Supplemento straordinario alla "Gazzetta Ufficiale " n. 271 del 25 novembre 1947

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 841-737 858-144

ANNO 20 - N. 7

I. - Prezzi ali'ingresso

NOVEMBRE 1947

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 2.000 — Semestre L. 1.100 — Estero II doppio
Al suddetti prezzi di abbonamento, aggiangere L. 12 per taesa erariale

Versare l'importo sui c/c postale 1/2640 Intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Potro Midiato delle Rionate) e Via Firenze, 37 MILANO, Gallerla Vittorio Emanuele n. 3 - NAPOLI, Via Chiala n. 5

Le richleste per corrispondenze devono essere inviste alla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YERDI, ROMA versendo l'importo sui c/c postale 1/2640 (Agglungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrele, oltre l'addizionel· e le spese di spedizione)

INDICE

TAVOLA I. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1938 - 199); A) Indire generale ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione o l'origine delle merci....... B) Indioi dei prozzi all'ingresso delle derrate alimentari secondo l'erigine ed i grappi di affinità merceologica C) Indici del prezzi all'ingrosso secondo i rami di attività economica Tavola 3. -- Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci TAVOLA 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi dello principali derrate alimentari, di alcune materie prime o del principali prodotti industriali 11 II. - Costo della vita, prezzi al minuto Tavola 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (Base 1938 ≈ 100) : 23 24 Tayota 7. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (Base 1938 = 100) TAVOLA 8. -- Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nelle città con citre 300.000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100). 25 TAVOLA 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con citra 300.000 abitanti (Hase 24 TAVOLA 10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribulti mediante carta annonaria 97 TAVOLA 12. — Prezsi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calsature e di sitri articoli di consumo, nei capiluoghi di 96 provincia con oltre 50 000 abitanti

TAVOLA 14 Tariffe di alcuni servizi pubblici nel capiluoghi di provincia	Pag.	38
TAVOLA 15. — Generi razionati, distribuiti nei capliuoghi di provincia ai normali consumatori	ì	40
TAVOLA 16. — Valoro calorico del generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nel capiluoghi di provincia ai normali		41
		•
III. — Salari e stipoudi		
Tavola 17. — Numbri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938-100)	Pag.	42
TAVOLA 16. — Numeri indict dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1938-190)		45
TAVOLA 19. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (Base 1938-100)	•	43
TAVOLA 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie in vigore nelle singole provincie al 1º settembre 1947		44
Tavola 21. — Indennità di contingenza Per i lavoratori dell'industria		49
TAVOLA 22. — Pagho lordo minimo contrattuali degli operal addetti al trasporti in vigore al 1º settembre 1947		50
TAVOLA 23. — Retribuzione media mensilo in lire dei personale civile dello Stuto	•	50
IV. — Corso del cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
Tavola 24 Corso madio ufficiale dei cambi in Italia	Pay.	51
Tavola 25. — Saggiq ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Staio.		61
TAYOLA 26 Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e garantiti dullo Stato quotati nelle Borce valori	,	51
TAVOLA 27. — Parith aurea delle monete di sicuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale		62
TAVOLA 28. — Corso medio del cambi in alcuni Paesi		52
TAVOLA 20. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi		52
TAVOLA 80. — Prozzi di alcuni principali titoli azionari quotati uello Borse valori	٠	53
V. — Confronti internazionali		
TAYOLA 31. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937-100)	Pag.	64
TAVOLA 32. — Numeri indici del costo della vita (Baso 1937—100)	•	64
TAYOLA 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stàti Uniti d'America	•	65
APPENDICE I. — Disposizioni concernenti la fdisciplina e i prozzi dei generi alimentari omanate dai compotenti organi dai 1º al 81 ottobre 1947:		
A) Disposizioni relativo ai prezzi D) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina di approvvigionamento e di consumo dei generi	•	57
allmentari	•	57
APPENDIOR II. — Disposizioni concornenti la disciplina e il prezzi dei generi non alimentari cimanate dal competenti organi dal 1º al 31 ottobre 1947:		
A) Disposizioni relativi ai pręzgi		58
B) Disposizioni di carattere generale rolative ulla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari		56

AVVERTENZE

I. Segal convenzionali. - Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Lines (-): a) quando il fenomeno non esiste;

b) quando il fanomeno esiste o viono rilevato, ma i casi non si sono verificati;
Punio interrogativo (t): a) quando il fenomeno esiste, ma non vione o non venue rilevato.

b) quando 1 dati non si conoscono, perché gli organi rilevatori non li hanno comunicati.

Due puniini (.): por i numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, occ.) e por i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra significativa dell'ordine minimo considerato.

ti. Clire retilicate. — Lo cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendono rettificate.

I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

			NDO IL O LAVOBAZI		_	91	OONDO II	L GRADO	DI LAVOR	AZIONE E	L'ORIGIN	TE .	
MESI	GENE-	materie	materie semila-	prodotti		ebie Gre I origini			RIE SEMI E DI ORIO			OTTI LAVO	
	RALE	grezze	vorate	laworati	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male
Novembre 1946 Dicembre Poblacio Febbrelo Aprile Maggio Glugno Lugilo Agout Combree Combree Combree	3.376 3.077 3.754 3.601 4.139 4.633 5.203 5.220 6.779 5.889 6.202 6.901	3.148 3.420 3.570 3.710 3.878 4.643 5.237 5.204 5.868 6.069 0.337 5.964	3.084 3.462 3.646 3.668 4.018 4.163 4.871 5.011 6.108 5.278 5.495 5.495	3.614 3.882 3.017 4.043 4.238 4.618 5.274 5.376 5.018 5.074 6.340 6.170	2.139 2.230 2.701 2.777 2.808 3.822 4.247 4.652 5.109 4.799 4.898 4.898	2.371 2.580 2.004 2.825 2.895 3.587 4.164 4.034 4.757 4.886 5.137 4.901	5.257 5.787 5.852 6.095 6.461 7.198 7.771 8.116 8.297 8.891 9.224	2.271 2.577 2.610 2.804 3.168 3.223 3.985 4.161 4.339 4.559 4.805 4.769	4.002 5.203 5.077 5.590 6.806 6.055 6.802 6.870 6.870 6.870 6.870 6.804 6.902	4.882 5.098 5.002 4.858 5.220 5.829 6.102 5.808 6.734 6.105 6,163 5.855	2.527 2.579 2.844 2.867 3.030 3.120 3.388 3.820 3.847 3.960 4.496 4.097	3-134 3-427 3-459 3-591 3-722 4-115 4-775 4-895 6-647 6-627 5-621	5.931 6.153 6.051 6.184 0.669 7.102 7.873 7.670 8.150 8.322 8.847 8.635

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DEBRATE ALIMENTARI SECONDO L'OBIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

		COMD	OLUM	MINE	ED I	IKUFF.	DI A	PPINIT	. m.	COROL	JUICA				
						DERI	LTE	ALI	MEN'	TARI					
				di or	igine	Vege	talo				dl o	rigin	e onli	nalo	
MESI	In com- plesso	in com- plesso	Oereali	Deri- vati alim. cereali	Vino	Ollo d'oliva		Prodot- ti orlo- frutti- coli	Altri pro- dotti	In com- plesso	me da macel-	Latte e prodet- ti cascari	ti ludu- stria	prodot- ti zoot.	Prodot- ti della pesca
Novembro 1946 Dicembro Gonado 1947 Ribitot Aprile Maggio Glusto Luglie Accide Columbro Cottobre Ottobre	9.439 9.790 9.852 3.027 4.169 4.773 5.419 5.396 6.905 6.131 0.457 8.071	2.635 2.905 2.973 3.030 3.171 8.711 4.246 4.185 4.751 4.851 4.851 4.851 4.892	1.741 1.899 2.003 2.044 2.140 2.845 3.405 3.218 4.187 4.315 4.554	1.693 1.856 1.857 1.931 2.052 2.614 3.135 8.082 4.020 4.120 4.321 4.901	4.545 5.001 4.843 4.878 5.210 5.138 5.602 5.816 5.870 6.830 6.828 5.661	6.006 6.018 6.018 5.904 6.077 6.477 7.012 7.440 7.671 7.460 7.175	2.749 2.790 2.758 2.841 2.855 2.907 3.474 9.542 3.616 3.471 4.501 4.380	4.468 5.009 5.253 5.477 5.711 5.942 6.340 6.290 5.500 5.904 6.243 5.427	4.608 4.654 4.607 4.618 4.789 4.604 5.068 5.193 6.071 5.134 6.372 5.202	5.030 6.534 6.540 6.083 7.301 7.905 8.936 9.085 9.216 9.009 10.411 9.451	6.045 6.779 7.077 7.704 9.457 11.021 12.342 12.274 12.649 13.163 13.621 10.689	7.173 7.302 6.514 6.671 7.304 7.812 8.442 8.612 8.600 9.247 10.159 9.558	6.033 6.070 6.229 6.523 7.203 7.831 8.692 9.517 9.818 10.571 11 457 10.889	5.027 6.070 6.406 6.727 5.179 6.475 6.609 6.494 6.314 7.383 7.597 7.080	4.270 4.819 4.880 5.364 6.340 5.535 5.422 6.399 0.001 6.977 7.083 7.012

O) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'ATTIVITÀ ECONOMICA

O)_II	ADICI DEI PRESSI ALL	INGKU	SO PEC	T OUND	KAMI.	D.WIIIA	IIA EU	ONOMI	<u></u>		
	Materie prime e prodotti tessili	t.	P	ELLI E O	ALZATUR	E .		MATERIR METALLUI			
MESI	In tessili com- naturali Filati plesso e ar- tificiali	Tessuti	In com- plesso	Pelli crude	Pelli con- clate	Calza- ture	In com- plesso	Rottami metal- lici	Prodotti sido- rurgici	Metalli non ferrosi	Prodotti mec- canici
Novembre 1946	5.151 5.060 4.885 5.660 5.794 5.346	5.532 5.868	5.462 5.428	6.015 6.051	6.234 6.088	4.733 4.846	2.748 3.023	1.751 1.981	2.984 8.327	2.820 3.359	2.527 2.579
Cennalo 1947	5.880 5.559 5.027 5.859 5.308 5.617 5.054 6.541 5.740 6.307 6.120 6.000 0.938 0.855 6.525 6.088 7.202 6.378 7.084 7.075 6.178	6.506 6.857 6.617 7.028 7.642 7.450 8.160	5.198 5.050 6.611 6.218 6.859 6.760 8.674	5.392 5.174 5.837 6.760 7.214 6.768 6.800	5.021 5.004 6.633 6.040 6.946 7.101 6.823	4.766 4.894 5.172 5.208 5.448 6.548 5.701	3.181 3.496 3.856 4.011 4.799 5.060 6,201	2.020 2.124 2.570 2.761 3.445 3.617 3.630	3.420 4.031 4.487 4.063 5.840 6.123 6.527	3.411 3.599 3.963 4.249 4.668 4.805 5.040	
Agosto	0.862 0.726 0.287 7.154 8.762 0.650 0.807 6.381 0.227	7.658 8.140 7.945	7.177 7.089 6.802	7.462 7.971 6.295	7.265 7.143 6.638	5.025 5.073 5.073	5.722 6.478 6.447	3.764 4.492 4.508	7,323 8,438 8,881		4,496

Segue: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'ATTIVITÀ ECONOMICA

	INDICE DELL			_								_
	Compressidili	E LUBRIFICANTI	E	MATERIA PRODOTT		ot .	Prodot-	Legna-	LATER	IZĮ ED A	PFINI	Vetri
MNSI	In Carbo- com- plesso foselli	Oli stibili vego-	In com- plesso		Zolfo e antipa- rassi- tori	Altri	ti cartari	me da lavoro	In com- plesso	Late rizi	Calce e ce- mente	e cristalli
Novembre 1946 Dlcombre Gennalo 1917 Fobbralo Marzo Abrile Mosgrio Luglio Agosto Cuttobre Ottobre Ottobre	1.808 2.601 2.031 2.582 2.145 3.137 2.221 3.284 2.455 3.334 2.759 4.443 3.802 5.490 3.802 5.490 3.786 6.471 3.767 5.407	1.344 3.303 1.593 3.769 1.591 4.154 1.559 4.045 1.829 4.057 1.890 6.803 2.470 5.783 2.559 6.002 2.928 7.323 2.920 8.146 2.2438 8.410	\$.930 4.253 4.658 4.580 5.196 6.319 5.616 6.505 0.287 6.265 6.504 6.398	2.517 2.553 2.604 2.014 3.482 3.497 3.501 3.629 4.047 4.073 4.092	2.887 3.178 4.264 4.287 4.450 4.536 4.703 4.702 4.785 4.887 5.624 5.928	7.951 9.149 9.478 8.663 8.001 9.405 9.798 9.840 9.574 9.416 8.862	3.796 4.141 4.883 4.682 6.495 5.691 7.450 0.105 0.512 0.483 0.505 0.290	3.970 4.828 4.929 4.907 5.232 5.702 6.493 7.741 7.480 7.872 7.872 7.872	3.802 4.166 4.953 4.053 5.204 5.151 5.069 6.060 6.289 6.423 6.843 6.843	4.123 4.567 4.876 5.231 5.641 5.682 5.682 6.139 6.365 6.515 6.627	3.847 4.087 4.225 4.882 5.110 5.080 5.652 6.102 6.330 6.433 6.677 6.475	3.741 3.741 3.741 3.741 3.741 4.808 4.608 4.608 4.608 4.608

⁽¹⁾ I numeri indici doi prezzi all'ingreaso riportati solla gresono terola sono entointi in base ai prezzi legoli ad fightiri riberati dallo commonto de algui Umio i provinciali dello distributo controla di statistica dello commonto e anno dell'intituto controla di Statistica Gli indici asservato e anno e all'allo commonto e anno dell'intituto controla di Statistica Gli indici asservato e anno e an

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938 = 100)

												
	10	4 6					10	17				
MEROI	XI.	XII	1	11	ш	IV	v	νľ	AII	Alli	ıx	x
I. — Derrate alimentari	3.439	3.790	3,652	3.927	4.189	4.773	5.419	5.396	5.805	8.131	8.457	8.071
A) di origine vegetale	2.635	2.005	2.873	3.030	3.171	3.711	4.246	4.185	4.751	4.851	5.114	4.892
A.) Cereall	1.741	1.899	2.003	2.044	2.149	2.845	3.405	3.218	4.187	4.315	4.554	4.439
1. Grano	1.560	1.708	1.821	1.935	1.973	2.729	3.322	8.090	4.092	4.218	4.317	4.220
indici prezzi legali	849	649	861	861	881	1.281	1.732	1.732	2.772	2.772	2.772	2.772
indici prezzi offettivi	5.030	5.691	6.508	7.181	7.402	9.798	11.081	0.710	10.534	11.278	11.850	11.299
2. Granoturco	2,644 1,050	2.839 1.050	2.901 1.050	2,894	3.032 1.050	3.549 1.691	4.081 2.429	4.031 2.419	5.050 3.078	5.199 3.638	5.617 3.786	5.377
indici prezzi egati	6.201	7.218	7.432	7.754	7.883	8.097	8.125	7.977	8.409	9.021	10.149	3.766 9.320
3. Risons	3.111	3.125	- 3.275	3.283	3.434	3.483	3.452	3.493	3.596	3.728	5.972	5.849
indici prezzi legali	2.880	2.891	2,902	2.919	2.925	2.936	2.047	2.050	2.970	2.991	5.451	5.451
indici prezzi effettivi	5.101	5.220	8,642	6,812	8.010	8.205	8.102	B.298	0.226	10.447	10.058	0.429
4. 8egate	1.043 826	1.107 825	1.078 825	t.090 825	1.115 825	1.820	2.200	2.089 1.791	3.199	3.258	3.308	3.315
indici prezzi legali	625 5.184	6.469	5.878	6.130	6,634	7.535	1.777	7.750	2.658 9.670	2.690 10.476	2.886 11.820	2.696 11.474
5. Orza	1.182	1.139	1.037	1.075	1.077	1.540	1.898	2.010	3.019	3.106	3.119	3.113
indici prezzi legali	930	930	660	860	860	1.834	1.819	1.637	2.860	2.037	2.901	2.901
Indici prezzi effettivi	5.577	8.114	5,008	5.168	8.207	5.445	5.401	5,303	6.031	6.316	7.258	7.191
A.) Derivati alimentari dei cereali	1.693	1.856	1.837	1.931	2.052	2.514	3.135	3.062	4.020	4.120	4.321	4.301
1. Farina di frumento	1.337	1.486	1.445	1,541	1.632	2.114	2.631	2.537	3.822	3.702	3.700	3.575
indici prozzi legali	808	808	808	808	808	1.258 9.819	1.601	1.691	2.720	2.720	2.700	2.700
indici prezzi offettivi	6.102	7.389 4.607	7.180 4.510	8.140 4.625	9.048 5.283	8.081	11.086	10.160	11.741	12.535	12.696	11.449
2. Pasta alimentaro	3.865 1.008	1.035	1.035	1.038	1.132	1.642	1.757	8.850 1.877	8.051 2.075	9.373 2.015	8.570 3.005	8.378 2.000
indici prezzi ieguli	6.761	8,178	8.002	8.211	9.483	10.520	12.101	11.823	13.187	13.830	14,194	13.752
3. Farine di granolurco	1.721	6.731	1.739	1.758	1.753	1.801	2.023	3.004	3.043	3.062	4.634	4.818
indici prezzi legali	1.526	1.526	1.528	1.528	1.520	1.526	2.610	2.736	2.736	2.736	4.401	4.401
indici prezzi effettivi	5.416	5.618	5.782	6.121	6.073	7.034	8.694	8.102	8.677	0.247	9.051	8.700
4. Riso	3.405 2.803	3.591	3.093 2.803	3.754 2.803	3.859	3.920 2.863	4.003 2.863	4.047 2.863	4.093	4.307	4,511 2,883	6.530
indici prezzi legali	5.57S	0.603	7.013	7.820	7.091	8.149	8.564	8.782	2.863 0.014	2.863 10.081	11.102	11.013
As) Vino	4.545	5.091	4,843	4.878	5.210	5.138	5.502	5.816	5.870	5.830	5,828	5.681
1. Vino	4.545	5.091	4.843	4.678	5.210	B,138	5.502	B.816	5.870	5.830	5.628	5.881
li i	5.006	6.018	8.018	5.094	8.077	6.477	7.012	l	Ι΄		7.175	6.449
A) Olio d'oliva	-1010			l	8.077	8.477		7.449	7.671	7.466		l .
1. Olto d'oliva	5.008 3.006	8.018 4.723	6.018 4.723	5.994 4.723	4.723	4.723	7.012 4.723	7.449 4.729	7.871 4.723	7,488 4,723	7.175 4.723	6.440 1.723
indici prozzi effetiivi	7.005	7.912	7.918	7,285	7.430	8,231	9.300	10.174	10.619	10.200	0.626	8.175
A _s) Zucchero	2,749	2.790	2.758	2,841	2.855	2,907	3.474	3.542	3.515	3.471	4.561	4.380
1. Zucchero	2.749	2.780	2.758	2.841	2.855	2,907	3.474	3.542	3.515	3,471	4.581	4.380
indici prozzi legati	1.839	1.839	1.839	1.040	1.946	1.940	2.502	2,502	2/581	2.581	3.612	3.812
indici prezzi offettivi	10.942	11.261	11.025	10.807	11.031	11.668	12.221	12.901	11.918	11.478	11.305	9.492
A.) Prodotti ortofratticoli	4.456	5,009	5.253	5.477	5,711	5.942	6.349	6.290	5.500	5.901	6.248	5.427
1. Patato	7.581	9.188	10.304	10.305	10.835	11.871	11.775	0.002	7.194	B.393	8.542	9.271
2. Fagloli	7.737	B.260	8.584	9.169	9.477	8.894	10.103	9.988	9.797	9.883	9.909	0.541
4. Mandoria	3.135	3.367 3.714	3.581	3.696	3.579	3.747	4.709	8.144	3.212	1.908	2.009	2.146
5. Noci in guerio	3.393 4.630	3.714 5.107	3.701 5.240	3.721 4.742	3.748 4.903	4.051 4,002	4.756 5.676	4.718 6.801	4.104 5.874	3.945 5.974	4.024 5.796	3.353 5.382
6. Nocciuolo in guicio	3.753	3.932	3,650	3.662	4.304	4,002	5.340	5.883	5.874 5.352	5.974	8.483	5.768
7. Limoni	2.508	2.370	2.460	2.447	2.930	3.318	3.285	4.159	4.853	7.562	6.685	4.747
B. Cavoli	1.739	2.175	1.886	2.930	2.862	2.229	2.229	3.602	4.032	6.259	7.059	3.019
9. Cipotie	1.741	1.741	2.037	1.992	1.961	2,010	2.019	1,989	2.814	3 319	3.620	4.051)
'		' '	,	'					l		!	I

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1933 = 100)

				B 1938 =	- 100)							
_	. 10	4 0					10	47				
MERCI	жı	XII	I	п	ım	īv	v	VΙ	AII	AIII	ıx	x
					i	1						
A.) Altri prodotti	4.608	4.654	4.607	4,618	4.789	4.894	5.068	5.193	5.071	5.134	5.372	5.292
1. Caffl	3.479	3,471	3.404	3.374	3,427	3.380	3.556	3.711	3.578	3.578	3.837	3.837
2. Olio di semi	12,120	12.250	12.000	11.824	12.553	13.410	14.593	14.631	13.859	13.755	13.599	10.905
3. Conserva di pomodori	5,545	5,906	6.031	6.166	8.238	8,270	8.220	6.323	6,498	8.918	7.525	8.714
4. Alcole	2,498	2.651	2.718	2,799	3.028	3.328	3.248	3.260	3.237	3.292	3.273	3.286
B) di origine animale	5.939	8,534	6.549	6.683	7.301	7.895	8.938	9.085	9.216	9.809	10.411	9.451
B.) Bestiame da macello	8.045	6.773	7.077	7,794	9.457	11.021	12,342	12.274	12.649	13.165	13.621	10,693
1. Buol	8.124	7.176	7.291	7.328	9.581	9.720	10.811	10.538	10.378	9.881	10.228	9,245
2. Vacch8	6.388	7.280	7.677	7.287	8.718	9,892	10.395	8.911	9.727	9.579	10.008	9.057
3. Vitett	6.799	7.220	7.875	7,757	8.804	9.857	10.381	10.812	10.623	11.925	12.454	11.189
4. Ovini	5.857	8.140	8.215	6.918	7.812	7.773	7.399	7.773	8.048	8.016	8 536	7.791
Ş. Bulni	5.580	6.383	6.879	0.219	10.611	13.128	16.974	15.667	16.641	17.431	17.838	11.757
B.) Latte e prodotti cassari	7.173	7.302	6.514	8.571	7,394	7.812	8.442	8.612	8,666	9.247	10.159	9,558
1, Lalls	8,299 3,991	3,990	5.190 4.150	8.881 4.479	5,968 4.585	8.364 4.902	6.319 5.291	7.522 5.488	7.861 6.140	8.198 6.140	8.887 0.378	8.802
alimentareindustriale	6.607	6.891	6.229	6,629	7.344	7.738	7.356	0.550	9.581	10.255	11.350	10.606
2. Borro	8.044	8.328	7.230	7.008	8.169	8.730	10.288	B.971	9.497	10.785	11.824	10.587
3. Formagglo	8.649	8.623	7.400	7.255	8.338	8.715	9.728	9.357	9.013	9.578	10.705	9,799
B.) Prodotti dell'industria salamiera	6.033	5.079	6.229	6.523	7.263	7.831	8.692	9.517	9.818	10.571	11,457	10.889
1. Salame	5.220	5.254	5,377	8,073	8,741	7.138	7.852	8.898	9.489	10.211	11.087	10.790
2. Prosciptio	4.594	4.841	4,953	5.148	5.553	6.433	8.783	7.248	7.704	8.520	B.329	9.562
3. Mortadella	5.617	5.861	5.025	9.428	7.114	7.692	8.140	8.833	8.085	9.568	10.397	9.717
4. Lardo e strutto	B.285	8.298	8.168	8.362 7.884	9.608 8.461	9.738	11.478 10.962	12.097 12.192	12.600	13.272	14.234	12.532
lardo	7.870 9.473	7.831 9.775	7.772 9.414	9.875	10.730	9.241 11.304	19.110	14.298	12.117 14.128	12.830 14.670	13.783 15.647	13.279
*********	5.027	6,078	6,496	5.727	5.179	5,475	6.668	6.494	6,314	7.383	7.537	7.980
B.) Altri prodotti zootecnici alimentari.	5.845	6.761	7.123	5,805	4.985	.5.094	6.130	5.953	8.169	7.807	7.778	6.830
2. Poliame	3.317	4.143	4,689	5,130	5.939	7,243	9.016	8.870	B.884	6.033	6.730	8.025
D,) Prodotti della pesca	4,270	4.818	4.889	5,364	5.349	5,533	5.422	6.399	6,901	6.977	7.083	7,012
1. Pasce franco	3.308	4.036	4.122	4.889	4.757	4.88t	4.344	5.074	5.688	5.719	5.781	5,685
2. Tenne all'olio	8.004	6,103	6.008	8.308	8,547	7.428	8.897	10.637	10.473	10.470	10.995	10.872
J. Baccolà e stoccafisso	B.018	10,959	10,583	10.782	9.840	10.081	11.130	13.722	14.037	14.688	15.047	14.586
baccalà	18.060	14.157	13,863	14.432	12.026	12.428	15.428	14.536	14.536 13.709	16.402 14.027	16.942 14.027	17.462 13.039
etoccafieso	8.222	9.237	9.617	8.817	8.817	8.817	8.817 4.529	13.281 5.224	13.709 5.187	5.081	8.180	13.039 5.50E
4. Aftro pesses conservato	3.563	3,154	3.355	3.509	3,482	3.641	4.529	5.224	5.161	0.081	5.,,,,,	3.000
II. — Materie prime e pro-	1			l		l '	Ì		Ì		1	1
dotti tessili	5,181	5,660	5.860	8.658	5.954	8.357	8.868	8.988	7.084	8.862	7.154	6.807
A) Fibre tessili naturali e artificiali	5.068	5.794	5.553	5.308	5.541	8,128	6.855	7.202	7.075	6,726	6.762	6.381
1. Colume	10.045	10.317	9.525	9.798	10.747	13.348	17.217	18.328	18.697	14.027	13.756	11.538
2. Oznepa	2,844	3.193	3.142	3.471	3,663	3.818	3.679	3.805	4.107	4.183	4.283	4.712
3. Berrell	5.178	4.588	4.834	4.834	4.834	5.294	2.976	3.118	3.118	2.847	2.841	2,841
4. Lane	2.327	2.378	2.216	1.862	1.965	2.098	2.704	2.873	3.013 8.667	3.339 6.887	3,383 8,667	3.198 6.887
5. Flocco di raion	6.333	8.333	8,333	8,867	8,687	6.867	8.687	8.667		I		1
B) Fliati	4.885	5,346	5.627	5.517	5.749	6.000	6.525	6,378	6.178	6,287	6,650 7,833	6,227
1. Fifalt di cotone	6.333	6.883	6.803	6.705	7.066	7.338	8.532	8.785	7.952 3.857	7.735 3.928	4.086	6.932 4.086
2. Filati di conapa	2.845	3,308	3,400	3.421	3.421	3.421 6.252	3.540 6.252	8.252	8.831	6.831	7.010	7.010
3. Filati di raion	4,031	4.496	5.981 4,209	8.025 3.718	6.101 3.567	3.544	3.554	3.379	3.297	3.415	3.259	3.246
4. Bota greggia	4.593 4.677	4.522 5.240	5.179	5.028	5.413	5.884	8.308	5.672	5.621	6.027	6.297	0.018
	1	1	6.506	6,857	6.617	7.028	7.642	7.459	8.169	7.658	8,149	7,945
C) Tessuti	5,532 6,768	5,868 6,941	7.816	8.318	7.717	8.083	8.60B	9.111	9.501	8.930	9.674	9.016
2. Tessuil di canepa	4,896	7.298	8.383	B.511	8.589	8.003	9.742	9.887	g.966	10.069	10.288	0.147
3. Tessuil di seta	5.097	5.469	5.305	5.215	5,295	5,418	5.783	5.783	5.853	5.903	5.978	5.925
4. Tossuti di lana	3.777	4.027	4.551	4,020	5.018		8.353	5.186	8.658	5.902	6.238	6.777
11 14114	3	4.021		1	1	1	1	1	•	•	•	•

^(*) Ved. nota (*) a pag. S.

Seque: Tav. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938 = 100)

	1 0	4 8					16	47				
MEROI	ХI	XII	1	11	111	īv	▼_	VI.	VII	VIΠ	ГX	x
	'											
III. — Pelli e calzature	5.462	5.428	5.138	8.059	8.811	0.218	8.859	6.769	6.674	7.177	7.088	6.302
1. Pelli crude	6.015	6.051	5.392	5.174	5.837	8.786	7.214	6.788	6.800	7.482	7.371	6.288
2. Pelli conciete	5.234	5.080	5.021	5.004	5.533	8.040	6.948	7.101	6.823	7.255	7.143	8.838
3. Osizalore	4.738	4.848	4.768	4.894	5.172	5.208	5.448	15.548	5.701	5.025	5.973	5.973
IV. — Materie prime e prodotti					١							
metallurgici e meccanici .	2.748	3.023	3.181	3.498	3.855	4.011	4.739.	5.086	5.291	5.722	8.476	6.447
A) Rottami metallici	1.751	1.981	2.020	2.124	2.579	2.761	, 3.445	3.617	3.630	3.764	4.492	4.508
1. Rottami di ferre e acciale	1.751	1.981	2.020 1.438	2.124 1.438	2.579 1.682	2.701 1.892	3.445 2.852	3.617 2.852	3.630 2.852	3.764 2.652	4.492 3.694	4.508 3.691
indici prezzi effettivi	2.064	2.523	2.602	2.809	3.278	3.639	4.038	4.382	4.407	4.676	5.200	5.322
B) Prodotti siderurgici	2.984	3,327	3.420	4.031	4.487	4.663	5.840	6.123	6,527	7,323	8.486	8.361
1. Ferro e accialo	2.984	3.327	3,420	4.031	4.487	4.883	5.940	8.123	8,527	7.323	8.488	8.381
indici prozzi legali	2.848	2.818	2.848	3.074	8.635	3.635	4.511	4.511	4.511	4.787	6.301	6.301
indici prezzi offettivi	3.119	8.806	3.992	4.988-	5.339	5.690	7.168	7.735	8.513	9.859	10.671	10.421
C) Metalli non ferrosi	2.820	3.359	3.411	3.599	3.963	4.249	4.568	4.805	5.049	5.308	5,395	5.224
1. Alluminio	1.703	1.970	2.044	2.223	2.363	2.450	2.384	2.449	2.494	2.810	2.907	2.914
2. Rame	2.602	3.051	3.098	3.302	3.B49	4.320	4.894	5.235	5.570	5.612	8.897	8.805
3. Stagno	8.852	8.617	8.339	8.382	8.162	8.436	9.255	9.846	9.200	8.826	8,491	7.100 8.342
4. Plombo	3.856	4.582	4.921	5.059	5.589	8.994	6.694	7.430	8.594	8.804	B.916	
II .	3.702	4.581	4.888	4.953	B.042	5.711	6.051	6.028	8.301	6.633	0.758	8.780
D) Prodotti meccanici	2.527	2.588	2.844	2.868	3.039	3.120	3.338	3.820	3.847	3.960	4.498	4.637
	2.280	2.322	2.888	2.868	2.838	2.868	2.868	3.751	3.751	3.761	4.523	2.880
2. Autocarri	1.971 4.129	1.971 4.129	1.971	1.971 4.129	2.387 4.053	2.386 4.413	2.388 4.413	2.388 4.413	2.386 4.413	2.880 4.413	2.880	4.413
4. Conduitori e cavi efettrici	2.950	3.025	4.129 3.025	3.025	3.025	4.413	5.087	5.087	5.087	5.067	, 4.413 5.087	5.067
5. Macchine da scrivere	2.275	2.630	2,088	2.988	2.988	4.158	4.159	4.159	4.159	4.159	5.198	6.198
6. Macchine da calcolare	3.330	3.330	8.660	6.660	7.320	7.328	11.987	11.987	11.997	11.987	14.851	14.651
7. Macchine agricole	2,940	2.840	3.458	3.458	4.544	4.832	4.832	5.676	6.129	8.405	7.222	7.829
6. Lampadine elettriche.	2.703	2.663	2.883	2.863	2.803	2,863	2.863	2.863	3.108	3.345	3,345	3.345
9. Vaselfame di nituminio	1.907	2.573	2.512	2.841	2.861	2.988	3.016	3.226	3.401	3.434	3.759	3.757
10. Casseforti e armadi di sicurezza	1.125	1.125	1,125	1.125	1.386	1.885	1.713	1.695	1.702	1.702	1.702	1.702
11. Motori a nafta	1.694	1.894	1.694	1.894	1.694	1.694	3.280	3.452	3.452	3.452	8.767	8,767
12. Magnell	1.811	1.611	1.611	1.611	1.811	1.611	3.158	3.188	3.158	3.788	3.788	3,788
13. Candele di acconsione	1.429	1.428	1.429	1.429	1.429	1.429	2,435	2.435	2.435	2.435	2.435	2.435
14. Caldele	4.723	5.108	6.106	6.108	5.108	8.030	9.787	9.787	9.787	9.787	10.788	10.786
15. Ozologi a evegila	4.058	4.058	- 4.500	8.354	5.384	4.354	5.354	6.075	8.127	8.127	7.360	7.360
V. — Combustibili e lubrifi-		ļ			. 1						`	
canti	1.808	2.031	2.145	2.221	2.455	2.759	3.871	3.592	3,822	3.738	3.787	3.764
A) Carboni fossili	2.501	2.582	3.137	3.284	3,334	4.443	4.881	5.318	5.499	5.471	5,467	5.359
1. Carbon fossife estere	2.157	2.247	2.822	2.892	2.928	4.199	4.434	4.801	4.088	4.957	4.954	4.884
indici prezzi legali	1.757 5.859	1.767	2.366	2.368	2.366	8.751	3.672	4.251	4.439	4.471	4.471	4.471 8.509
2. Coke	5.859 4.284	6.653 4.928	6.825 4.651	7.625 5.238	7.968 5.418	6.220 5.478	9.510 6.830	0.753	9.928	9.930	9.305 7.885	7.584
da gas	3.628	3.811	3.855	4.636	4.858	4.950	7.111	7.777	7.902 8.259	7,894 8,237	8.257	8.073
Indici prozzi leguli	2.924	2.024	2.924	3.703	3.974	3.974	6.246	6.080	7.502	7.502	7.522	7.522
indici prozzi offettivi	5.798 4.498	6.472 4.510	6.040 4.930	7.435 5.612	7.510	7.919 5.660	9.707	10.390	10.530	10.440	10.480	9.727 7.385
indici prezzi legali	3.043	3.013	8.533	4.046	5.612 4.016	4.048	6.742 5.192	7.754 6.431	7.776 0.431	7.774 6.481	7.754 0.431	6.431
Indiel prezzi offettivi	8.823	8.912	9.122	10.308	10.308	10.502	11.392	11.721	11.811	11.601	11.721	10.245
B) Oli minerali	1.344	1.598	1.531	1.558	1.829	1.530	2.470	2.553	2,628	2,626	2.638	2,649
1. Peirolio	983	1,185	1.203	1.201	1.402	1.402	1.061	1.888	1.848	1.846	1.947	1.945
indici prozzi legali	752	956	958	1.007	1.242	1.242	1.739	1.762	1.826	1.826	1.826	1.628
2. Benzine	3.063 1.18B	3.246 1.414	3.428 1.282	2.978	2.937	2.837	2.903	3.022	3.017	3.030	3.037	3.014 2.137
Indici prezzi legali	762	1.414	1.282 988	1.277	1.443	1.455	1.971	2.040 1.608	2.137 1.801	2.130	2.127 1.691	1.891
indici prezzi effettivi	4.820	5.250	3.024	0.465	3.248	3.375	3.712	4.130	4.348	4.270	4.247.	4.352
(*) Vod note (*) *		t)	· I	- 1	. 1	. 1		- 1		/	[

^(*) Vod. nota (*) a pag. 8.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938 = 100)

		(200 200 - 200)										
	19	4 6					1,9	4 7				
MEROI	ХI	XII	ı	п	пі	īv	v	VI	AII	AIII	ıx	x
3. Olil minerali combustibili	1.918	2.148	2.149	2.280	2.792	2,733	3.475	3.691	3.713	3.729	3.793	3.824
indici prezzi legali	1.485 5:817	1.652 6.618	1.652 6.616	1.772 6.956	2.327 6.678	2.327 6.363	3.122 6.648	3.549 6.765	8.949 6.990	3.349 7.152	3.319 7.790	8.949 8.096
4. Oil minerali tubrificanti	1.381	1.745	1.734	1.738	2.172	2.223	3.493	3.500	3,500	3 483	3.494	3.488
indici prezzi legali	1.111	1.508	1.508	1,508	1.982	1.082	3.349	3.349	3.340	3.349	3.349	3.466
indici prezzi effottivi	3.810	. 3.677	9.708	3.816	3.878	4.990	4.790	4.850	4.858	4.633	4.795	4.742
C) Combastibili vegetali	3.263	3.769	4.154	4.815	4.957	5.803	5.783	6.692	7.323	8.146	8.416	8.901
1. Carbone vegetale	2.895	3,118	3.381	3.835	4.184	4.896	5.142	5.652	5.965	6.335	. 8.954	7.159
2. Legna da ardere	3.566	4.053	4.495	4.999	5.299	8.194	6.049	7.140	7.921	8.970	9.054	9.675
VI Materie prime e pro-))									
dotti chimici	3.930	4,253	4.656	4.580	5.198	5.319	5.518	5.685	6.287	8.265	8,504	6.386
A) Concimi chimici	2,517	2.553	2.601	2.644	3.462	3.497	3.591	3.629	4.947	4.973	4,992	4,987
1. Periosfalo minerale	3.040	3.052	3,105	3.108	4.035	4.058	4.051	4.076	5.753	5.741	5.750	5.750
Indici prezzi legali	3.022 3.205	3.022	3.022	3.022	4.029	4.029	4.029	4.020 4.603	5.755	5.755	5.755	5.755
indici prezzi offettivi	9.205	3.324	3.849	3.876 3.103	4.001 4.008	4.032	4.080	4.123	5.037 5.415	5.617 5.418	5.702 5.519	5.702
Indici prezzi legali	2.761	2.764	2.764	2.764	3.685	8.685	9.685	3.685	5.087	5.067	5.087	5.524 5.067
indici prezzi offettivi	4.907	5.412	5.582	6.213	6.916	7.152	7.490	8.030	8,535	8.570	9:583	0.636
3. Bolfalo ammonico	2.045	2.130	2.166	2.174	2.990	3.032	3.051	3.122	4.354	4.418	4.413	4.425
indici prezzi legali	· 1.839	1.839 4.750	1.839 5.105	1.839 6.190	2.697 5.624	2.697 6.047	2.607 6.236	2.697 6.044	4.015 7.136	4.015 7.754	4.045 7.720	4.043 7.842
4. Hilrato di calcio	1.907	1.923	2.020	2.077	2.693	2.950	2.887	3.009	4.198	4.236	4.265	4.216
indici prezzi legali	1.759	1.759	1.759	1.750	2.575	2.575	2.575	2.575	3.676	3.876	3.876	3.870
indici prezzi effettivi	3.242	3.395	4.367	4.670	5.757	6.324	0.008	6.915	7.075	7.472	7.770	7.271
B. Hitrato di sodio	2.172	2.167	2.167 2.097	2.431	2.472	2.498 2.838	3.592 3.441	3.592	3.618	3.083	3.683	3.683
indici prezzi legali	2.097 3.602	2.097 3.495	3.495	2.333 4.301	2.333 5.108	5.691	6.452	6.452	3.441 6.989	3.441 8.280	3.441 8.280	3.44I 8,280
B) Zelfo e antiparassitari	2.887	3.178	4.264	4.287	4.450	4.536	4.793	4.752	4,785	4.887	5.824	5.928
1. Zolfo	2.563	2.600	4,761	4.811	4.784	4.784	4.764	4.889	4.889	5.100	5.658	5.858
2. Solfato di rama	3.241	3.303	3.830	2.832	4.165	4.325	4.821	4. 200	4.686	4.888	5.791	5.997
C) Altri prodotti chimici	7.951	9.149	9,478	8.853	9.091	9.465	9.798	9,528	9.840	9.574	9.416	8.862
1. Soda caustica	4.547	6.485	7.158	5,803	5.883	5.883	8.072	5.928	5.733	5.080	4.979	4.822
indici prezzi legali	2.000	2.000	2.000	2.462	2.402	2.462	2.830	.8.077	3.077	2.022	2.685	2.885
indici prozzi effettivi	7.091	10.970	12.316	9.904	9.304	9.304	9.304	8.775	8.388	7.107	7.072	6.758
2. Acido citrico	4.647	5.307	5.753	8.950	8.401	6.374 3.606	9.458 3.850	6.569 3.534	8.412	6.502	6.582	6.582
3. Acido tartarico	3.167	3.272	3.482	3.509	3.797 12.489	13 358	13.695	14,331	3.054	3.938	3.855	3.839
	11.837	12.351	12.321	12.120	12.489	13 300	13.035	14,431	14.379	14.613	14.340	13.181
VII. — Prodotti cartari	3.786	4.141	4.383	4.662	5.495	5.894	7.459	9.105	9.512	9.483	9.505	9.290
1. Cartà	3.798	4.141	4.383	4.662	5.495	5.894	7.459	9.105	9.512	9.483	9.505	9.290
VIII. — Legname da lavoro		ا ا		ا	5.232	5.702	6.493	7.741	7.480	7.872		
1. Legname	3.970	4.828 4.828	4,929 4,929	4,99T 4,997	5.232 5,232	5.702	6.493	7.741	7.480	7.872	7.872 7.872	7.467
	3.910	4.828	4.828	4.897	J.252	ì		l '	*.460		".""	1.487
IX. — Laterizi ed affini	3.802	4.168	4,353	4.953	6.204	5.151	5.850	8.080	6.289	6.423	6.643	8.506
A) Laterizi	4.123	4.567	4.876	5.231	5.841	5.430	5.682	5.902	6,138	6.365	6.515	6.627
1. Maltoni	4.080	4.545	4.924	5.209	883.0	6.497	5.737	5.012	6.129	6.330	8.489	8.571
2. Tegota	4.387	4,701	4.600	4.841	5.284	5.047	5.331	5.846	6,190	8.581	8.676	6.973
B) Calce e cementa	3.847	4.067	4,225	4.882	5.119	5.080	8.652	6.102	6,330	6,438	6.677	6.475
Indici prezzi legali	4.808 4.147	4.082 4.147	4.787	5.731 5.588	6.021	8.206 5.588	6.687 6.390	7.293	7,430 6.912	7,471 6,912	7.916 6.912	7.821 6.912
Indici prezzi iegali	4.147	5.217	5.386	5.588	5.588 6.453	6.624	6.399	7.626	7.917	8.030	8.919	8.929
2. Comento	3,657	3.888	4.085	4.639	4.881	4.765	5.357	5.771	8.014	8.139	8.324	6,071
indici prezzi legali	3.087	3.067	3.067	4.001	4.001	4.001	4.697	4.974	4.074	4.074	4.974	4.074
indici prezzi effettivi	4.247	4.709	5.063	5.276	5.720	5.529	0.117	6.567	7.053	7.303	7.674	7.167
C) Marma	2.758	2.758	2.758	2.758	2.758	3.585	3,585	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379
X Vetri e cristalli	3.741	3.741	3.741	3.741	3.741	3.741	G.508	4.008	4,608	4.808	4.608	4.608
1. Lastre di vetro o di cristalio	3.741	3.741	3.741	3.741	3.741	3.741	4.808	4.608	4.608	4.608	4.608	4.608
		1 -71	J		1							

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3. .

^{3 -} Bollettino Prezzi.

TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

								į		_	
MERCI E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1938	OHobre 1948	Setlem, 1947	Ollobre 1947	MEROI E QUALITÀ	Unith di mimin	Preszo medio 1938	Oliobre 1946	Seltem. 1947	Ottobre 1947
1					^		ľ	1			
i. — cereali						Segue: I. — CÉREALI					
1. — Grano	ŀ	1		'		Segue: 4 — Segale			1	l	
Tenero (base 76 kg per hl toll, 1%)		ì	i .			Italia meridionale (escluse Cala- brie e Lucania) Lazio e pro-			l		
Prezzi di conferimento all'am- masso (a):						vincia di Grosseto	q.	113 — 118 —	2.350 2.500	4.800 4.600	4.500 4.600
Italia settentrionale e centrale. (esclusi Laxio e provincia di		1		Ì		Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b):	1			ļ .	'
Grosseto) Italia meridionale (escluse Cala- brie e Lucania), Lazio e pro-	q	128 —	2.250	1	ł I	Italia settentrionale	q.	129 — 123 —	1.000 1.187	3.561 3.660	3.581 9
Vincia di Grosseto Italia insulure, Calabrie e Lucania Prezzi dall'ammasso al moli-	;	128 — 128 —	2.350 2.600	4.800	4.300 4.600	5. — Orzo Vestito (base 68 kg per hl)		ļ			
no (b);	l	l	1		1	Prezzi di conferimento all'am-	1	l		ų	
Italia settentrionale	9	141 — 142 —	1.121	3.921 4.041	3.021 4.041	masso (a): Italia settentrionale e centrale (esclusi Lasio e provincia di Grosselo).		١.			
Duro (base 78 kg per hl toll. 1%)		1		i	1 1	Grosseto)	Q	98 —	1.755	9.100	3.100
Prezzi di confestmento all'am- masso (a):					İ	brie e Lucania), Lazio e pro- vincia di Grossoto	١.	P8	1.883	3.850	3.350
Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di Grosseto).	q	148 —	2.600	4.500	4.500	Italia insulare, Calabric e Lucania Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b):	١.	98 -	1.050	3.600	3.600
Italia meridionale (escluse Calabrie e Lucania) Lazio e pro- vincia di Grosseto Italia insulare, Calabrio e Lucania	l :	148 — 148 —	2.700 2.850	4.800 6.100	4.800 5.100	Italia settentrionale	ą	100 — 110 —	951 954		8.001
Prezsi dall'ammasso al moli-	١.]	0.100	0.200			1		l	
Ilno (b):					ا ا	II. — DERIVATI ALIMEN- TABI DEI CEREALI	l			1	
Italia meridionale o insulare	q	152 —	1.241	4.041	4.041		ŀ	1		1	
2. — Granoturco (base umidità 16%)		ì				6. — Farina di framento (*)		l			
Prezei di conferimento all'am- masso (a):	l					Italia setteutrionale	ď	178 -	1.371 1.463	4.665 4.609	4.685
Italia scilentrionale	ď	67 — 87 —	1.600		3.500 3.500						6.800
Italia meridionale (esclusa la Campania) e insulare		87 —	1.900	3.500	3.500	Genova, comune (a)	q	233 — 232 —	2.500 2.202	7.703	7.763
Prezi dall'ammasso al moli- no (b); Italia settentrionale	ĺ					Roma, comune (g) Salerno, 1º qualità (g)	;	265 — 249 —	2.465 2.229		
Italia meridionale e insulure	q	102 102	1.103 1.128	3,789 3,869		8. — Farina di granoturco (h)				l	ا ا
3. — Risone	l			l	I I	Italia settent., gialia da polenia	Q Q	106 —	1.616	4.605	4.605
Prezzi di conferimento all'am- masso (c):						9. — Riso (i)	_				. nto
Comune Semifino Fino	9	91 — 99 —	2.800 2.998	1	1 1	Comune	:	164 — 189 — 245 —	4.694 6.851 0.808	5.351	8.938 .10.218 13.067
Prezzi dall'ammasso all'indu- siria (d):	Ι΄.	110 —	3.558	' '	†	III. — OLIO COMMESTIBILE	1	·			
Comme	ا م	105 —	2.991	5.078	5.678		Į.	1	l	1	'
Fino	;	111 -	3.191 3.751	3		10. — Olio di oliva Pressi di conferimento all'am-	1				
4. — Segale (base 56 kg per hl toll. 2%)				1		masso (l): Di 1º categoria, acidità fino a 3º	1	708 —	28,000	98 000	37.600
Prezzi di conterimento all'am-						Di 2º categoria, acidità fino a 7º	•	672	27.000	27.000	36.500
masso (a): Italia settentrionale o centrale						Prezzi dall'ammasso all'asse- gnatario:					
(esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	q	113 —	2.250	4.000	4.000	In provincia di produzione (m). Per provincia importatriai (n).	٩	669 — 669 —	31.000 33.900	31.600 33.000	;

(a) Merce posta france piede magazino del più vicino centro di raccolta, senza tela, al netto dello quote spese incenti all'organizzazione se gestione dei « Granal dei Popolo ». — (b) Prezzi di cessione ai molini comprensivi della magationi dei all'alto Commissoria, dei spese di pretione ammasso, dei contributi U.N.S.E.A., della quota trasporto edil'imposta generale sull'entrata, atabiliti per lo vario provincie dalle SEPIAL. — (c) Prezzi baso per l'Italia settentrionale; per l'Italia meridionale o insulare, media dei prezzi atabiliti per lo vario provincie dalle SEPIAL. — (c) Prezzi baso per cessione da produttore ad Ente ammassatore all'industria, per merce insaccata in tele del compratore, posta su velcolo faracco dei produttore o dell'Ende ammas dere all'industria, per merce insaccata in tele del compratore, posta su velcolo franco magazino del produttore o dell'Ende ammas dell'adoptione, franco molino, merce muta. — (f) Prezzi di vendite ad intell'industria per merce dell'Ende ammasso, condita del produttore mugazio, franco molino, merce muta. — (f) Prezzi di vendite ad intell'industria per merce del dell'accomplicatore del produttore o dell'Ende ammasso, control del produttore del produttore mugazio, franco molino, merce muta. — (f) Prezzi di vendite ad distributore prossista a dettogliante, franco dettagliante. — (h) Merce o muta reas se velcolo del ricevilice, franco molino. — (f) Prezzi di vendite ad distributore gressista a dettagliante, franco dettagliante. — (h) Merce o muta reas se velcolo del ricevilice, franco molino. — (f) Prezzi di vendite del distributore gressista a dettagliante, franco muta dell'adoptio pregge dell'adoptio pregge dell'adoptio pregge di magnizini del produttore desso. — (m) Merco reas franco magnazione di raccolta o del produttore dell'adoptio pregge di magnizini del produttore atesso. — (m) Merco magnazione di produttore dell'entra dell'adoptio pregge dell'entra dell

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

										_	
HEROI E QUALITÀ	Unith dimisura	Prezzo medio 1938	Ottobre 1946	Settem. 1947	Ottobre 1947	MERGI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Ottobre 1946	Settem. 1947	Ottobre 1947
				İ	1		1	1			
IV. — ALTRI PRODOTTI 11. — Bietole da zucchero Polarizzasione gradi 16 (a)	gr.					Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI					
Italia settentrionale Italia centrale e meridionale	pol.	0,89 0,88	25 25	25 20	25 29	25. — Fili, griglle e corde spinose (s)	ļ				
 Zucchero (b) 						Fill di ferro				,	
Semolato raffinato	q	037 — 622 —	11.650 11.500	24.500 23.500	24.500 23.500	Lucido erudo, base 20 Cotto noro, base 20 Ramato crudo, base 20 Ramato per mello, nn. 18 e 19	q .	160 — 165 — 165 — 170 —	4.6°0 4.930 4.930 5.040	13.070 13.070	19.070 19.070 19.070 13.070
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI			' I			Griglie e corde spinose Griglia, con filo sincato, crudo n. 6	a	292 —	10.760	22.661	22.661
13 Rottami di ferro, ac-						Corda spinosa a 2-3 fili 4 punte con fili zincato n. 12		228 —	8.680	18.070	18.070
ciaio e ghisa (c)						26. — Chiodi e semenze (h)			1		
Milano, ferro e acciato spess. mm. 5 Genova, ferro e ghisa spess. mm. 4	a	36 —	490	1.150	1.159	Chiedi			ŀ		
e più	١, ١	31 —	370	1.300	1.000	Quadri a gambo uniforme	q	200 —	5.630	11.647	11.647
14. — Ghisa Ematito (d)						Semenze In acciaio dolce a mano, lunch.			ĺ	- 1	· 1
. ,	l t	693 —	10.500	47.000	47.000	mm 20 Nera ossidata per macchina, lungh.	kg	3,01	79	166	166
15. — Lingotti A 00 Omogeneo commerciale (c)	١. ا					mm. 14	•	5,26	132	278	278
	t	721 —	18.032	46.000	46.000	Broccame da scarpe Bomberino, gambo tondo da 20-24	ا ہ	307 —	8,280	17.435]
16. — Blumi e bramme A 00 Omogeneo commerciale (e)	t	890 —	19.508	68.500	58.600	VI. — CARBONI FOSSILI	*	307 —	8.280	17.435	17,438
17 Billette da rilamina-						27. — Carboni esteri	- 1			- 1	- [
zione Omogeneo commerciale (e)					- 1	Milano, (tout venant, già asseyn.			ĺ		- 1
	t l	-	25.253	61.000	61.000	U.N.R.R.A) (i)	t	257 — 241 —	4.880	11.594 10.670	11,694 10,679
18. — Bidoni A 00 Qualità omogeneo commerciale (c)		789	25.253	40.000	63.000	28. — Coke					
19. – Laminati		183	20.203	69.000	65.000	Da gas	l (ł
A caldo (base) (e)	a	121 —	9.250	7.500	7.500	Pezzatura, Milano (m)	;	307 — 285 — 200 —	8.600 8.500 8.467	23.410 21.000 22.048	21.000
20. — Vergella Per traffloria (c)	. [Metallurgico Pezzatura grossa, Marghera (n) .	t l	282 —	8.622	19.194	10 104
	q	123 —	3.469	8.100	8.100	Pezzatura grossa, Vado Ligure (o)	٠ .	280	8.500	17.000	17.000
21. — Lamiere (e) Grosse, spessore base mm s		i				29. — Lignite (p)				- 1	ı
Sottill, spessoro base infer. a mm 4	9	145 — 143 —	4.045 4.030	9.300	9.300 12.090	Mattonelle di lignite zileide	t	180 —	3.200	8.200	6.200
22 Bande stagnate (c)					.	WIT OUT MINEDATE		ł		J	
Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20" x 11"	Cassa	127 —	5.640	12.202	12.202	VII. — OLI MINERALI 30. — Benzina (q)					}
23 Tubi d'accisio (1)			1	J	N.	Per auto	q	474 —	3.816	8.969	8.909
Benza saldatura, per gas	۱ , ا	253	4.050	11.600	11.600	31. — Petrolio (0)					-
24 Rotale ferroviarie e			1		1	Illuminante	ا ه	379 —	2.850	6.924	6.924
tranviarle (e)	- 1	- 1	ļ			32. — Gasolio (¢)	`			1	
Rotale a fungo e Decauville Rotale a gola	3	135 — 146 —	3.900 4.170	9,280 10,200	9.290 10.200	Industriale	۹	247	2.832	6.021	6.021
(a) Prozzi nen prodette consum						sentalbuli non anosa di tasanento a f					

(c) Prozzi per prodotto consegnato alle fabbricha, non comprensivi dei contributi per spess di trasporto facilitazioni contrattuali: lo medadi consegna sono fissate dal contratto nazionale di coltivazione. — (b) Merce imbaliata resa france fabbrica su vagono ferroviario elitrovicolo, tela per imerce, prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricatorio, — (c) per Milano: merce resa france vagono partonza; per Gonova: merce resa fabblimanto Ligurda. — (d) Prozzi al produttore per merce resa france vagono partonza, imbalio sectuse per quantitativi di almono cottobre 1816 e 1817 por la produttori dill'italia contro meridionale si applica un aumonto di L. 450 alla tonnolitat, dil 27 agosto 1847 tale aumonto è stato abelito ed i prezzi indicati sono quelli stabiliti per lo quote preferenziali. — (f) Prozzi per trabi da gas di accialo nell'o communi, dill'italia contro meridionale si applica un aumonto del mano per contro del contro meridionale si applica un aumonto del contro per contro del cont

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

 =		. ——						_			
MERCI E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Oitobre 1946	Settem. 1947	Otlobre _1947	Meroi e Qualità	Unità di misura	Prezzo medio 1939	Ottobre 1948	Settem. 1947	Oliobre 1947
Segue: VII. — OLI MINERALI				· ·		X. — FERTILIZZANTI E ANTIPABASSITARI					
33. — Oli combustibili (a)						39. — Perfosfato minerale (c)	Unità				-
Per forni e caldale tipo unico Diesel comune per motori	t q	401 — 125 —	8.000 1,220	17.290 2.090	17.280 2.990	Perfosfato minerale	an. fosf.	1.39	42	80	60
34. — Lubrificanti (b) Per anto		İ				Titolo 15-16%	٩	es	1.800	3.500	8.300
Olio CIP n. 1 per motori (fluidis		l				41. — Solisto ammonico (e)			'		
olio CIP n. 2 per motori (finido Olio CIP n. 2-A per motori (semi	•	635 — 635 —	. 8,400 8,400	23.500	23.600	Titolo 20-21%	q	82 —	1.500	9.300	3,300
denso)		873 — 745 —	8.400 \$.400			42. — Nitrato di calcio (e)		ļ			
Olio OIP n. 600 per cambi e dif		708 —	8.600	ı		Titolo 15-16 %	ď	84 — 75 —	1.500		
forenziali Orasso CIP n. 14-15 per organo del telalo		690 — 480 —	7.000	22.100 22.100		43 Nitrato ammonico (e)				٠.	
Per uso industriale						Titolo 15-15%	q	73 —	1.300	2.870	2.670
Olio CIP n. 5-A, per organi legge- ri velocissimi. Olio CIP n. 5-B, per bagni fibre	1 0	525 —	4.400	18.500	16.500	44. — Nitrato di sodio (f)					
Olio CIP n. 5-D. per trasmissioni	. '	400 —	4.400		i I	Greggio del Cile	q .	93 —	1.850	4.500	4.500
medie Ollo CIP n. 5-E, per trasmission medie vesanti	:	428 429	6.700 4.500			45. — Zolfo greggio (l) Gialla superiore Sicilia	Q.	48 -	l _	2,200	2.200
medie pesanti Olio Oli' n. 7-A, per turbine (fluido) Olio OlP n. 10, per cilindri vapore	1 .	455 —	5.400			Gialla inferiore Sicilia	:	89 — 38 —	Ε Ξ	2.150 2.080 2.020	2.150 2.080
Olio CIP n. 11, ner cilindri ranore		505	5.400	ı		Corrente Sicilia	١.	30 -	-	2.020	2.020
Ollo GIP n. 12, per boccole di ro-	. ∣ '	555 — 420 —	5.400 4.300	ı		46. — Solfato di rame (c) Titolo 98-99 % per quantitativi			ļ		
Ollo CIP n. 16, per trasformator		525 —	4.800	18.100	16.100	Titolo 08-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q	q	196 —	5.000	7.500	7.500
medic. fluido Ollo CIP n. 18-B, di vasellina me dic. semidenso		675 — 675 —	5.000 6.000	19.000		47. — Ossieloruro di rame (c)	٩	150 —	4.300	0.600	6.600
	-					Titolo garantito 17%	"	*** -	2.500		
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (c)		1		i		XI. — PRODOTTI CHIMICI		}			
	1	1				48. — Boda caustica (0)			١.		3,750
35. — Calce Eminentemente idraulica	. ,	۱,_	292	470	470	Base 97-98 %	q	130 —	' '	3.750	3.700
30. — Cemento	`				"	49. — Oleine (i)		500 —	13.223	95.000	35.000
Tipo 500	. ,	13 —	410	685	665	50. — Sapone duro (h)	"		10.22	55.500	
		1				(43-47% di aoidi grassi)					
IX. – VETRI E CRISTALLI (d	'					Italia settentrionale (esclusa l'E- milia) Italia meridionale (compresa l'E-	q	215 —	12.000	1	24.200
37. — Lastre di vetro Semplici, mm 1,3-1,0, mis. lib.						51. — Sapone	1.	215 —	10.300	10.600	22.500
Semidoppio, mm 2,7-3,2	m.	18 -	270 435	850 605	350 685	per l'industria (h) (al 60-62 %)					
38. — Mezzo cristallo mm. 4-4,5, fino a m 0,21	m	l _		, ,,	,,,,	Italia settentrionale (esclusa l'E-	q	358 —	15.800	18.100	32.000
mm 6-6, • • 0,21	1	=	928 1.025	1.120 1.285	1.120 1.285	Italia meridionale (compresa l'E- milia)	•	858 —	13.600	19.900	29.400

⁽a) Prezzi al consumatoro per merce posta su carri cisterna ferroviari ed autotreni bette di oltre 10 tonn. francestabilimento cestiero.—
(b) Prezzi per merce nazionalizzata sciolta per qualsiasi quantitativo o imballaggio a rendere, comprensivi dell'imposta generale sull'entata diritti carriali, esclesi dazi comunali.— (c) Prezzi al i produttore per merce nuda su mezzo di resporto france stabilimento per la productico della Liguria, del Piemonto, della Lombardia, dell'Emilia e delle Tre Venezia.—(d) Prezzi dal produttore france stabilimento estatono destino Ferrovia edilo Stato e Perrovia secondaria ammesso al servitico cumulativo, imbalio compreso.— (e) Prezzi per merce insaccota franco fabbirda, resa su mezzo di trasporto, caciuso il costo dell'imballaggio.— (f) Morce resa su velcolo dell'acquirente di magazzino di distribuzione.— (f) Merce autori di magazzino di distribuzione, dell'emilia da gio di ten per merce.— (h) Prezzi per merce resa franco stabilimento di magazzino di preso imballaggio.— (i) Merce nuda franco stabilimento di estrazione o di rettificazione,— (j) Merce nuda posta su magazzi nei porti d'imbalico.

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

_												
_	mbroi, plazze e`qualità	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Oliobre 1948	Settem. 1947	Ottobre 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1936	Ottobre 1946	Settem. 1947	Oliobre 1947
	I. — CEREALI I. — Grano						II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI 6. — Farina di frumento					
	fenero											
•	Alessandria Cunco Diecolo Diec	g	143 — 143 — 140 — 140 — 145 — 130 — 131 — 132 — 132 —	6.000 0.250 4.000 0.000 7.000 5.000 6.500	21.250 18.000 18.000 15.000 21.000	19.000 20.000 20.500 18.000 15.000 14.000 18.600	Alessandrin, da pasific. cbb. 80% Torino, abburatiata 80 % Geneva Milano, per panificazione tipo unico Bologna, lipo unica Bologna, lipo unica Roum, lipo unica Salerno, lipo unica Salerno, lipo unica Catalla, per panificazione		174 — 235 — 212 — 177 — 176 — 192 — 177 — 181 —		30,000 23,500 29,000 30,000 27,000 10,500 21,000 10,000 15,500	
	Forll	;	140 — 140 —	6.000 7.000	12.000 13.000 20.000	12.000 15.000	Catania, per panisteazione	٠ ا	185 —	8.500	15.500	14.800
	Perugia Roma. Campobasso. Dari daro	:	146 — 143 — 145 — 140 — 145 —	6.600 5.000 6.000 6.000 0.000	12.500 15.000 8.000 13.000	14.000 14.000 19.000	7. — Pasta alimentare Torino, comune Genova, id. Milano, id. Firenze, id. Roma, id. Salerno, id.	q	250 — 232 — 233 — 252 — 265 — 249 —	15.500 13.000 14.000 15.000 18.000 18.500	38.000 38.500 33.200 35.000 28.000 37.000	37.000
	Bari Forgia Cattaplesotta. Catapla. Trapani Cagliari Sassari 2. — Granoturco		155 — 150 — 154 — 152 — 152 — 152 — 154 —	10.000 0.600 7.000 8.500 9.000 8.000 5.000	11.600 11.500 10.000 10.000 12.000 12.000	14.000 11.500 8.700 9.400 9.500 12.000 12.500	8. — Farina di granoturco Alessandria Torino, setacciata. Milano, da polenta Pradova, nostrona gialla Rovigo, setacciata Vernoa, tino varico.	q	102 — 108 — 102 — 105 — 105 — 114 —		8.500 8.000 8.000 12.000 10.000	8.500 8.000
		l			,	i 1	110ши,. , ,	- :		5.COO	0.500	0.500
	Alessandria Canco Torino Trescio Herescio Herescio Hilano Padova Udine Verena Hologna Firenze 3. — Risone	q,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	80 — 85 — 88 — 88 — 90 — 91 — 91 — 89 —	4.375	7.000 8.000 8.000 7.000 10.000 10.500 6.500	7.000 8.000 7.000 9.000 10.000 7.500 7.000	9. — Riso comune		158 — 170 — 144 — 150 — 185 — 100 —	0.750 9.000 5.500 7.500	17.000 22.000 15.000 19.000 17.000 19.650 22.000	10.500 17.000 17.000 17.000 18.000
	comune	1			l	l I	Bologna	•	100 —	12.000	22.000	20.560
	Novara Vercelli	9	93 — 93 — 93 — 92 —	4.500 4.500 4.600 4.700	6.000 11.000 10.500 8.500	7 10.000 8.000 8.500	Vercelli Mantova Milano III. — VINO ED OLIO	g :	246 — 247 — 247 —	5.500 8.000 10.000	15.000 10.000 20.250	17.000 19.000 20.000
	Novara Vercelli Wilapo Pavia fino	q	99 — 102 — 101 — 102 —	4.800 4.700 4.600	9.000 11.000 11.250 9.000	10.000 9.000 9.000	10. — Vino Alessandria, comune 10° Firenze, id. 10°-11° Roma, bianco pregiato dei Ca- stelli 12° Napoli, rosso 12° Foggia, bianco comune 10°-10° ½.	Ņ	110 — 108 — 170 —	4.325 6.500 5.550 8.800	9.800	7,250 6,650 9,000 9,480
	Novara Vercelli Milano Pavia	q :	124 — 126 — 127 —	5.000 5.000 5.000	8.000 12.000 12.000 10.000	10.000 10.000 10.000	Docce, rose comane in		112 — 144 — 122 — 162 —	6.400 4.750 7.700	0.000 0.000 0.000 5.800 12.500	6.400 7.000 4.300 11.000
	4. — Segale						Imperia, 1º qualità (acid. 4º) .	a	690 -	04.00	04.00	80.000
!	Cunco Torino Vercelli Milano Udine 5. — Orzo (vestito)	4::	114 — 121 — 113 — 129 — 110 —	6.750 6.000 4.600 5.250 3.300	12.000 15.000 12.000 15.000	10.000 16.000 15.000 15.000 8.000	Imperia, 1º qualità (acid. 4º) Ficenze, 2º (d. Ferugia, 1º id. Rome, 1º id. Napoli, 1º id. Bari, 2º id. Brindisi 2º id. Foggia, 2º id. Lecce, 2º id.		690 - 714 - 775 - 803 - 798 - 687 - 694 -	50.0 50.0	0 70.00 0 75.00	0 80.000 0 67.500 0 75.000 0 60.000 0 68.003 0 55.000 0 50.000
	Foggia	q :	91 — 85 — 90 —	4.500 5.000 5.000		6.500 5.500 6.300	Foggia, 2° 1d. Lecce, 2° id. Reggio di Calabria, 2° qualità . Catania, 2° qualità . Sassari, 1° id.		660 - 660 - 708 - 688 -	- 55.01 - 48.00 - 40.00 - 70.00	70.00 67.00 60.00 50.00	0 55.000 0 50.000 0 67.500 0 60.000 0 70.300 0 36.000 0 40.000

⁽¹⁾ I prezzi riportati nella presente tavole vengono rilevati dagi\(\) Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dallo Camero di Commercio escondo normo uniformi imparitto dall'istituto Contrale di Statistica. Le rilevazione è stata ripresa e partire dal mese di masgrio 1946 I dati per il meso di ottobre 1947 sono provvisori.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	_										
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Oilobre 1946	Settem. 1947	Ottobre 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misuro	Prezzo medio 1938	Ollobre 1948	Settem. 1947	Ollobre 1947
Segue: III. — VINO ED OLIO						Segue: IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI					
12. — Ollo di semi						20. — Mandorle sgusciate					
Alessandria Torino, winter Millano Livorno, nazionale	9	660 — 650 — 625 — 750 —	65.000 70.000 73.500 72.000	100.000 99.000 83.150 88.000	75.000	Taranto	q	924 — 1.050 — 949 — 1.023 —	31.000 28.000 31.500 33.250	\$9.503 39.000 \$9.000 42.000	35.000 30.000 31.000 39.000
IV. — PRODOTTI		١.				21. — Limoni					
ORTOFRUTTICOLI						Reggio di Calabria	Q	116 —	3.250	8.600	
13. — Painte						Messina	:	116 — 75 — 79 — 72 —	2-400 2-400	8.600 5.050 5.000	4.990 3.550
Torino, massa	q	47 — 41 —	4.000 2.500	4.300 4.000	4.000	Siracusa	١.	72 -	3.400	4.460	2.320
Bolzano, id. Trento, id. Bologna, id. Romu, id.	:	97 —	2.300 2.550	4.100	3.850	(
		34 ~ 32 ~ 42 ~ 85 ~	2,600 3,500	4.000	3.500 3.500	22 Conserve di nomodoro	ļ				
Napoli, massa Salorno, id.	:	42 — 35 —	3.400 3.000	3.200 3.350	3.950 3.350	II	9	251 —	15.0CÒ	18 000	18.000
· 1						Parma, doppio concentrato scat.		240 —	12.500	28.500	
14. — Fagioli Cunco, regina		١ ا	-n 'noo			Placenza, doppio concentrato in	١,	176 —	0.500	12.625	12:000
Vercelli, saluggia 1º qualità	q	151 — 150 —	10.800 13.000 11.500	19.750	17.500 15.200	Salerno, doppio concentrato scal.	. 1	298 —	14.000	17.000 20.000	26.500
Arezzo, comuni	;	212	12.000	18.750 18.750	18,300		•	210 -	18.000	20.000	24.500
Napoli, di. Salerno, dd. Catanzaro, id.		181 — 238 — 185 —	12.500 18.000 15.000	17.000	17.500 18.550 18.500	23. — Zucchero	ĺl	- [ı		
Catanzaro, id.	-	100	15.000	18.000	19.000	Torino, raffinato semolalo	q	700 —	53.000 65.000	70.000	55.000
15. — Fave secche						Torino, raffinato semolalo		700 — 644 — 637 —	74.000	73.000 73.000 75.000	56.600
Bari	q	114 —	5.500	6.500	6.500	Bologna, cristallino	.:]	614 — 623 — 638 —	55.000 77.000 85.000	78.500 71.000	70.000
Matera Caltanissetta Eana Messina Cagliari	•	116 -	5.500 4.500 5.000	6.500	6.200 5.700		١. ١	"	03.000		00.000
Messina Cagliari		82 — 103 — 98 —	5.900	6.500 8.000 0.200	6.500 7.500 8.000	24. — Alcole	i 1		- 1		
	1	e0 —	3.000	8.200	8.000	Commestibile ad almeno 95°				1	
16. — Cipolle secche	- 1		. 1	- 1	- 1	Torino	ettan.	2.332 — 2.233 — 2.300 —	50.000 45.000 50.500	75.500 74.500 75.000 77.500	76.340
Alessandria Bologna Parma Roma	9	110 — 98 —	1.100	4.000 3.700	4.000	Genova Milano Roma	: [2.326 —	50.500 66.000	75.000 77.600	75.400 77.600
Roma . Avellino Catanzaro.	:	129 70	1.000	3.000 a)1.000	3.400	25. — Caffè			ŀ		
Catanzaro	;	48 -	1.250	3.000 2.000	3.000 2.500		را ہ		65.000	97.500	07 503
17. — Mele						Torino, Santos superiore Genova. id. id Roma, id. id	9	.050 — .189 — .158 —	70.000 77.000	75.000 91.600	73.500
Chros	ا ۽	149 —	2.430	3.000	3.580		٠, ١,				
Brocolo	9	178 —	4.500 3.600	4.000 2.000	3-500 2-450	VI. — BESTIAME			- }		
Dolzano Napoli Salerno	:	206 — 176 —	7.000	4.000	4.500 3.100	DA MACELLO (a peso vivo)	J	!		.	
	,	143 —	-,	2.100	3.100	26. — Buoi					
18. — Pere	- 1	- 1	1		-	1. qualità			1		
Cunco Totino Verona Trento	q.	185	2.220 5.000	4.300	8.870	Alessandria	4	itt	23 000	38.000 43.000	30.007 41.000 35.000
Verona Trento	:	185 — 182 — 185 —	3.000	5.000 3.700 2.750	4.000 3.900 2.400	Alessandria Milano Parma Reggio nell'Emilia Perugia	:	372 — 361 — 347 —	21.000 21.100	38.800	37.310
Bolzano Benevento			2.500	5.000	-	Perugia	•	947 —	20.000	36.500	34.803
ľ				3.000	_	24 qualità	İ			ļ	H
19. — Nocciole in guscio	_				l l	Cremona	q.	254 — 304 — 394 —	10.700 17.50)	29.200 22.000 39.500	25.600 16.000
Avellino	- 1	855 — 802 —	11.750	24.590 26.000	24.500 20.000	Milano			D3 000	9.1 700	32.7CU II
		381 — 325 — 365 —	12.845 10.000 12.000	22.000	24.000 17.000	Uremona Mantova Milano Verona Dologna Parma Roma	:	394 — 271 — 314 — 335 — 340 —	22.000 17.000 19.000	33.600 33.000 27.000	30.000
==	. 1 ,	-	44.000	21.800)	19.400	Roma	•	340 —	19.000	27.000	24.000

^(*) Vcd. nota (*) a pagina precedente. (a) Il prezzo si riferisce a prodotto fresco.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERGI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Oltobre 1948	Settem. 1947	Ollobre 1947	MERGI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di mjeura	Prezzo medio 1938	Ottobre 1948	Setiem. 1947	Oitobre 1947
Segue: VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)						VII. — LATTE E PRODOTTI CASEARI	<u> </u> 				
27. — Vacche					٠ ا	33. — Latte di vacca		١.			
1º qualità						alimentare	,				1 1
Cremons Milano Verona Perugia Roms 2* qualità	٠,	294 — 419 — 282 — 316 — 366 —	19.000 22.000 20.000 19.000 18.500	33.000 35.500	30.400 37.500 31.000 33.500 22.000	Torino Firenze Roma Napoli indastriale	н	83 — 98 — 132 — 140 —	3. ±95 4.500 5.500	6.000	8.200 8.000
Ze quatta	q	218 —	16,700	27, 200	27.400	Cremona	ы	63 — 71 — 66 —	3.800 4.900	7.550 6.750	7.000
Cremona Mantova Milano Verona Bologna Modena		221 — 349 — 216 — 367 — 235 —	15.500 10.000 17.500 20.000 14.000	33.000	13 000 30 500 25 500 23 400 22 000	Milano	•	66 —	4.230 4.230	6.300	7.100
					ľ	Ouneo		1.400 -	75.600	139.000	132,600
28. — Vitelli					l	Brescia Milano Dolzano Gorizia	:	1.287 — 1.161 — 1.237 —	80.500	139.000 129.500 139.400 160.000 140.000	117.600
1º qualità Mantova		498	27.000	43.000	30,000	Gorizia	- ;	1.237	75.000	140.000	110.000
Montova Millano Verona Modona Porugia Roma	d	671 — 413 — 492 — 417 — 476 —	32.000 27.250 31.000 27.250 20.000	67.000 53.200 51.200 35.000	50.900	di afforamento Cremona Mantova Miliano Pavia Delluno	q ·	1.079 — 1.038 — 1.148 — 1.151 —	87.000 80.000 80.500 63.500	136,000 127,000 136,400 131,000 125,000 138,000 121,000	121,000 114,200 120,000 120,000
2º qualità Guneo Mantova Milano Dologna Parma	g	393 — 1 622 — 403 — 295 —	24.200 23.500 29.500 32.000 28.000	51.000 37.000 60.500 65.200 55.000	49.000 29.000 49.500 45.600 50.000	Vicenza		1.148 — 1.151 — 1.184 — 1.127 — 1.113 — 1.053 —	77.590 69.000 90.000	136.000 121.000 126.000	135.000 111.000 118.200
	·	200 -	20.000	001000	00.000	Grana	- 1				- 1
29. — Suini	1				l	Mantova, stag. 1 anno	۹	993 —	70.000	125.000	125.000
Lationzoli Modena, olire i 20 kg Arezzo, id	ą,	520 — 522 —	22.060 21.000	102.800 110.000	69.000 69.000	Modena, stag. 1 anno	:	993 — 1.183 — 1.093 — 964 —	85.000	130.000 130.000 125.000	110.000
Grassi .						Roma, romano scello Viterbo, salalo 1º qualità Nuoro, sardo duro	ď	1.059 — 1.080 — 942 —	57.000 63.690	85.000 83.000	80.000 85.000
Cremona	q,	553 — 511 — 525 —	30.000 33.300	79,000	52.000 60.400	Nuoro, sardo duro	- [942 —	40.750	56.500	50.500
Torino Cremona Mantova Bologna Ravenna Modena	;	625 — 518 —	34.000	78.000 74.800 75.000	61.800 56.400 58.500	Provolena Oremona, provolena	۱,	614 —	61.000	92.000	88.000
Modena Parma	:	529 — 569 —	30.000 92.000	75 000	47,000 00.000	Gorganzela	٠	J11 -	31.030	J2.000	30.900
Parma Reggio nell'Emilia	:	510 —	35.000 34.150	73.500	50.100	Novere freed	a	448 — 773 —	44.900 39.000	62.100 56.500	57.000 65.180
Magroni Modena, da 30 a 50 kg Arezzo, id		517 —	93.750	03.500	61,600	Milano, id.		435	39.500	62.000	53.500
Arezzo, id.	đ	492 —	23.750 30.000	05.009	65.000	Asiago Vicenza, grasso stagionalo	a	1.120 —	47.500	77.500	77.500
30. — Agnelli						Fontina	•				
Foril, nostrani	q	447 — 434 —	20.000	30.000	26.000	Aosta, di lalleria	q	707 —	50.000	95.000	03.500
Porugla, id. Roma, id. peso morto. Chieti, abruzzesi is mulità	;	434 — 814 — 430 —	19.500 30.000	_	35,000	VIII PRODOTTI DEL-					
Roma, id. peso morio. Chieti, abruzzesi i qualità Cosenza, nostroni	;	430 — 396 —	10.000 13.000	39.000 24.000		L'INDUSTRIA SALUMIERA					
31. — Castrati			ì		į		Į	ļ		1	
Forli, emiliani Porugla I [*] qualità, Potenza.	ą.	311 — 387 — 307 —	20.000 18.500	23.000 29.000 28.000	26.500 28.500	36. — Lardo Torino, nostrano Milano, pezzatura da 20 kg e più Bologan, nostrano da 16 a 22 kg. Modean, spessore basso. Modean, Id. alo. Reggio nell'Emilia, pezzatura fino	9:	784 — 663 — 675 —	62,500 54,250 58,000	97.000 105.000 98.000	02.500 97.000 86.800
32. — Pecore					.	Modena, spessore basso	;	675 — 695 —	52 625 54 875	100.930	90.625
Verona		000 -	16 500	22 500	15.500	Reggio nell'Emilia, pezzatura fino	',	704	l		
Verona Foril, emiliane Roma Chicti, nostrane 1º qualità		222 — 293 — 1 210 —	15.500 16.000 15.000 11.000	27.000 10.000 20.000	28.000 18.000 18.000	Roggio nell'Emilla, pezzatura fino a 20 kg. Porugia. Roma, nostrano rezzatura infe- riore a 20 kg.	:	741 -		97.500 110.000	95.500

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZĖ E QUALITA	Unith al misura	Prezzo medio 1939	Oliobre 1048	Seitem.; 1947	Ottobre 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Prezzo medio 1938	Ottobre 1946	Settem. 1947	Oltobre 1947
Segue: VIII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA SALU- MIERA.						Segue: 43. — Pesce fresco di mare			10.000		
37. — Strutto						Ancona, sogliole	1	1.060 — 341 —	18.800 28.100 13.000	63,434	59,520
Torino, nostrano Milano, id. Bologna, di caldaia Modona, di maiale Firenze, nostrano Roma id.	q ·	725 — 646 — 645 — 671 — 673 — 810 —	65.000 59.500 65.000 50.250 81.375 60.200	100.400	85,600 86,800 84,000	Roma, cefali Roma, seppie Messina, acciughe Messina, sarde		592 — 309 — 1.009 — 396 — 650 — 600 —	18.000 12.000 27.100 15.600 18.000	97 500	32.500 24.000 47.500 29.500 32.500
38. — Prosciutto						Toring, salizate	q	220 —	26.000	31.000	31.000
Torino, crudo di Parma Milano, id. id. Bologna, naturala etagionalo Modeno, salato nuoco Firenze, crudo nostrano. Roma, stagionalo prod. locale	•	1.700 — 1.580 — 1.353 — 1.403 — 1.828 — 1.200 —	71.500 62.000	190.000 151.500 185.000 142.700 137.750 120.000	135.000 144.000 149.375	Genova, morbido Roma, salinato norcegese 45. — Stoccafisso	:	250 — 270 — 210 —	29.000 21.000 30.000	42.000 23.000 47.500	42.000 29.500 50.000
39. — Salame						Torino . Livorno, comune norvegese o da- nese	q	500 — 472 —	40,000	48.500	
						Messina, olandese, 1º qualità		555 —	42.000	03.000	
Torino, crudo, tipo Milano, cre- sponi e solicoresponi. Cremona, suino stagionato Milano, crudo presponetto Milano, crudo proceso Milano, crudo procedo Milano, prodesimo de Milano, stagionato prod. locale Roma, stagionato prod. locale		1.638 — 1.242 — 1.465 — 1.383 — 1.570 — 1.500 — 1.500 —	77.000 72.500 68.500 74.000 75.500	151.500 155.000	159.000 144.500 147.375 139.125 177.600	Torino, in latte di 10 kg. Milano Venezia, in latte di 10 kg. Firenze		1.264 — 1.239 — 1.170 — 1.220 — 1.283 — 1.151 — 1.243 —	75.000 65.000 74.675	135.000 130.000 125.000 135.375 135.000 136.000	142.600 123.000 135.000
40. — Mortadella				·			;	1.102 -	60.000	122.500	120.000
Torino, 1º qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra Dologna, pura di Bologna Modona, pura carne suina Firenze, di Bologna suina e bovino Firenze, puro suina Roma, di Bologna extra puro	g	1.000 — 921 — 883 — 824 — 750 — 991 —	50.000 51.500 53.000 48.625 35.120 54.000	00.000 105.500 05.000 02.200 	72.500 09.500 90.000 67.625 100.675	sardine all'olio Firenze, base 4/4 scalola sardelle	q	1.018	48.500	102.500	102.500
suino	•	935 —	48.000	97.500	95.000		q	370 —	18.000	28.500	28.500
IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNIOI ALIMENTARI 41. — Polli						liana in latte da kg 10 acclaghe Torino, di Sicilia in latte II barra Genova, salate Livorno, I barra	· •	339 — 878 — 735 —	26,000 16,500	21.000 45.000 30.000	23,000 45,000 30,000 47,500
Milano, postrani 11 avalità	q	1.001 —	26.600	56.000	52,200	Catania, in latte	:	801 — 760 —	30.000 22.000	50.000 40.000	43.000
Padova, mezzani Fironzo, 1º qualità Macerata, mezzani Perugia, nostrani 1º qualità Roma, did,		670 — 899 — 768 — 770 — 968 —	26.900 29.500 25.000 21.000 37.000	56.800 62.300 50.000 50.000 85.000	52.500 67.500 45.000 45.000 70.000	XI.— FIDRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI					
42. — Uova fresche			- 1	-		48. — Cotone Milano, American of Texas Strict	Ï				
Torino	1.000	482 — 605 —	28.000 22.250	10.000	38.000	Milano, American of Texas Strict Middling 7/8 inch	kg	4,42	451	808	510
Torino Milano Piotogo Venozia Foril Placenza Firenzo Macerata		487 — 524 — 484 — 436 — 480 — 431 —	24.700 20.250 21.000 25.000 21.500 23.750	35.900 36.000 35.200 34.000 36.000 37.000 37.250	40.400 40.700 40.500 33.000 43.000 40.000	40. — Canapa Milano, partile medie lungo tiglio Bologna, partile buone. Bologna, partile medie Bologna, stoppe ta natura Ferrara, buona di Bondeno e Cento	g .	534 — 590 — 585 — 270 —	11.540 9.500 5.910	19.700 20.200 16.710 10.440	28.000 20.200 16.710 10.440
Perugia	` ;	419 — 427 — 458 —	25.000 22.000 23.000	38.000 31.000 32.000	40.000 39.000 33.000	remain, buoing des jerrarese	:]	505 — 488 —	10.000 0.000	27.500 25.000	31.000 30.000
X. — PRODOTTI DELLA PESCA				.=		50. — Lana Torino, sucida Grosseto, toscana prima Grosseto, muremmana grezza Roma, tessite di tosa saltata del	kg	27,50 23 — 24 —	1.300 700 650	1.050 1.000 700	1.050 1.600 760
43. — Pesce fresco di mare	a	1 835 _	58 050	103.500	DO 050	Roma, tessile di tosa saltata del Lazio tipo Puglie, resa 57/50		29	600	900 850	700 690
Milano, srantni Milano, sofiole medie Milano, cefali grossi Milano, tolpine Venezla, anguille Vonezla, calamaretti		1.835 — 1.099 — 791 — 950 — 950 — 2.100 —	29,150	61.500	57.915 48.950	Roma, 2º vissana resa 60.	:	28 —	550 465 450	840 840	680 670
Venezia, anguille Venezia, calamaretti		050 — 2.100 —	29.710 23.500 45.000	40.000 72.500	45.000 50.000	61-62	;	20 — 20,25 29 —	-175	1.000	1.025 950

^(*) Vod. nota (*) a pag. 11.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

Segue: XI. — FIBRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI Segue: XII. — TESSUTI Segue: XIII. — TES	Seque: XIII. — TESSUYI ED ALTRI MANUFATTI TESSUXI ED ALTRI MANUFATTI TESSUXI ED ALTRI MANUFATTI TESSILI
Segue: XII. — FIRRE TES- SILI NATURALI E ARTI- FIGIALI	ED ALTRI MANUFATTI TESSILI (00. — Tessuli di sota Torino, basa 150 m':m*
SILI NATURALI E ARTI- FICIALI	ED ALTRI MANUFATTI TESSILI (00, — Tessuli di sota Torino, base 150 grima m Milano, pras (10, — Tessuli di lana Torino, pelinato buona finezza grisono alto mi 1.40. prio grisono prelitato buona finezza grisono alto mi 1.40. prio grisono prelitato alto mi 1.40. prio grisono prelitato alto mi 1.40. prio grisono mi 1.60. prio grisono prelitato alto mi 1.40 prio grisono prelitato alto mi 1.40 prio grisono mi 1.60. prio grisono mi 1.
Milano, bigiulit	250 250
1	Milano, pura mi 20
Totino, 1º qualità	0.000 0.00
XII.	G1. — Tessuti di lana Torino, pettinato buona finezza Roma, pettinato buona finezza Roma, cardato alto m. 1,40, peto gr. 600m; Roma, pettinato alto m. 1,40, peto gr. 600m; Roma, pettinato alto m. 1,40, peto gr. 600m; Roma, pettinato alto m. 1,40 peso gr. 600m; Roma, pettinato alto m. 1,40 peso gr. 500 XIV. — PELLAMI E CALZATURE ESS 553 652 Pelli orude bovine Diteiti
XII. — FILATI DI FIIRE NATURALI E ARTIFICIALI 63. — Filati di cotone 70. — 13.00 1.300 1.300 1.000 1.500 1.0	Torino, patientic buona finezza Parino, patientic buona finezza Parino, patientic buona finezza Parino, patientic dilo m. 1,40 Parino, cardate alto m. 1,40 peto Parino, patientic alto m. 1,40 peto Parino, patientic alto m. 1,40 peto Parino, patientic alto m. 1,40 peto Parino, patientic alto m. 1,40 peto Parino, patientic buona finezza Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto m. 1,40 peto Parino, peto m. 1,40 peto m. 1,4
65. — Filett at Cotone Tochno, region distaire at titole 20 unico Titono, fing district at titole 20 unico Titono, fing district 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 14, 80 15, 10, 70	1.450
65. — Filett at Cotone Tochno, region distaire at titole 20 unico Titono, fing district at titole 20 unico Titono, fing district 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 13, 80 14, 80 15, 10, 70	1.450
Totalno, pregnic America titolo 20 kg 22 - 1.230 1.330 0.00 Milano, America titolo 20 milco 1.38 22 - 1.230 1.300 1.000 St Filsi tit canapa 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 St Filsi tit canapa 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 St Filsi tit canapa 1.20 1.20 1.20 1.20 St Filsi tit canapa 1.20 1.20 1.20 1.20 St Filsi tit canapa 1.20 1.20 1.20 1.20 St Filsi tit canapa 1.20 1.20 1.20 1.20 St Filsi tit canapa 1.20 1.20 1.20 1.20 St Filsi tit canapa 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 St Filsi tit canapa 1.20	1.350 050 07 5507 77 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80
19.56 537 1.500	1.050 1.050 1.050 XIV. — PELLAMI E CALZATURE 550 550 650 650 700 651 700
54. — Filati di canapa Torino, lungo tiglio base titlo 10. Genova, base 20	XIV. — PELLAMI E CALZATURE 650 650 700 62. — Pelli orude bevine 800 800 vitelli
Torino, lumpo tiglio base titlo 10 hg 10,75 350 650 700 62. — Felli ornde bevine	550 650 703 800 800 vitetti
Genova, base 20 Milano, tango italio base tit. 10 , 11,85 376 800 800 WiteIII Roma, di vitello fino a 8 kg	800 800 pitetti
55. — Seta greggia Torino, 20/22 extra	9
bis. — Seta greggii vacche e busi vacche e b	I Roma, at then the a sur
100 100	vacche e buol
sign 18/15	6.400 6.300 Billion gasete floor 410 kg 700 — 47,000 65,000 50,500
Cagliari, salamoiale fresche 800 - 32.500 55.000 47.	4.600 4.565 Livorgo, bovine
56. — Filati di raion vitettoni	
milano, alla riscosa tip. 150,2-)	1.400 1.400 Torino, vitelloni senza testa q 1.230 — 05.000 97.500 02.500
Rome, ting media	2.100 2.100 63 — Pelli crude ovine
Perugio, mon!oni 180 % kg 1,000 45,000 60,000 52	2.500 2.500 Perugia, maniani 150 % kg . q 1.204 50.000 75.000 65.000 75.000 65.000 75.000 65.000 75.000
67. — Filati di lana Cagliari, montoni tosati 1.200 — 53.000 88.000 72 Torino, tit. 2/90 pura lana 1.200 — 55.000 90.000 78	Cagllari, montoni tosati . 1.200 — 53.000 85.000 72.500 1.200 — 55.000 90.000 78.000
Torino, tit. 2/30 pura lana kg 92 - 2.900 5.300 4.890 Cagllari, capre 1.200 - 55.000 75. 2.200 3.300 3.300 1.00m, petitindo 75 - 3.500 5.750 5.430 (64 - Polli conciate	3,900 3,900
nazionali	
XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI Torino. suola reacello spessore 415 mm. 1° ecolta	Torino, suola macello spessore q 2,055 - 100,000 145,000 130,000
Genova, cuoto suolici	Torino, stoid value Spessore q 2.055 100.000 145.000 130.000
Torino, greggio base 150 gr/m ³ kg 44 - 2.000 2.300 2.300	2.900 2.330
Genova, madapolam candido m 3 — 150 285 275 esonecie	g 740 — 93,700 01,201
Millano, Busquista canillo di marita del mar	200 275 Milano, Mentevideo
cm 150	670 640 65. — Caizature
	295 275
Rome, madarpolam colorado alto 2,50 220 370 345 Genova tota anciente de constituire de constitui	80 - 3 000 3 800 9 800
lioma, mussolo alto cm. 80 2.50 100 305 315 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	
	305 315 Milano, tulto cuoio, tomaia di vi- 305 320 tello nero, qualità media 72 — 3.050 4.925 4.925
Milano, inflo curio, formata ad vit	305 315; Milano, tullo cuoto, tomaia di vi- 305 360, cello nero, qualità media , 72 — 3.050 4.925 4.025 500 500 da danna
Toring, greggio hase or 250/m² , kg 8 — 420 1.000 1.350; da ragazzo	Milano, tullo cuolo, formaia di vi- 5001 2004 5000 500 5000 500 5000 500 5000 500 5000 500 5000 500 5000 500 5000 500 5000 5000
Milano, cremato or 350;m², cen m 7 - 880 450 440 Milano, tulto cuolo, fundità media palo 55 - 2.600 3.330 3	Milano, tullo cuolo, fomata di vi- 500 200, 500 500 500 500 500 500 500 500
Milano, fond or 700)mi cm 100 mi 15,80 340 700 056 fello nero, qualità media. 60 - 2.200 4.000 4.	Milano, tullo cuolo, fomatia di vi- totilo nerro, qualità media 72 3.050 4.925 4.925 1.000 1.350 Te-ino, tulto cuolo, iomatia di vi- tilo nerro, qualità media Dalo 80 3.350 4.200 4.200

^(*) Vod. nota (*) a pag. 11

^{1 -} Bollettino Pressi.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

					 7						
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misara	Prezzo medio 1933	Ottobre 1946	Settem. 1047	Oitobre- 1947	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di ratsura	Prozzo medio 1038	Oltobre 1946	Setlem. 1947	Ollobre 1947
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI 66. — Rottami di ferro e acciaio		İ				Segue: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILA- VORATI 75. — Rame semilavorato					
Torino, ferro da demolizione spess- mm 5 e più . Genova, di officina mm 4 e più . Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più . 67. — Gàis2	q.	33 — 31 — 36 —	525 600 7::0	1.625 1.800 1.850	1.800	Torino, in lastre Genova, in lastre Millano, in lastre Livorno, in lastre Livorno, in lastre Roma, in lastre base 8/10 Roma, in filo Roma, in tubi		1.153 — 1.151 — 1.153 — 1.440 — 1.153 — 1.060 —	23.500 21.000 27.500 28.000 26.000 22.000	64.000 70.400 85.000 06.500 57.500	62.500 60.150 63.000 63.500 57.500
Torino, emaille produz. nazionale Genova, comune nazionale	3	93 — 69 —	1.050 1.300		5.810 4.910	76. — Stagno	,	1.103 —	25.000	67.500	07.500
68. — Laminati e profilati di ferro e di accisio						Torino, in verghette		3.300 — 2.056 — 2.061 —	135.000 112.000 112.000	225.000 200.000 184,000	167.000 165.000 160.500
Genova, tondo	q	121 — 140 — 124 — 137 —	9.500 4.480 3.030	14.000	10,500	77. — Pl: mbo in pani		205 —		29.000	27.00
travi di ferro Oremona, al. n.p. mm 200 e più Vonezia, ad U e I da min 80 a 250	a	145	4.480			Torino, 1º fusione Genova, 1º fusione Milano, 1º fusione Livorno, base	q .	342 200 320	11.500 9.750 11.000 11.500	23.000 27.200	27.500 28.000
Rorus, n.p. da mm 80 a 100 Rorus, da mm 120 a 160 Roma, da mm 200 a 300	:	126 — 140 — 132 — 127 —	3.400 3.270 3.180 3.010	13.000 12.050	.13,090 12,950	Genova	q	396 — 403 — 390 — 384 —	10.030 11.000 0.875 9.000	23.900 31.250	31.60
69. — Vergella per trafileria Genova Milspo, omogeneo	4	124 — 126 —	3.800	18.000 13.250	16.000 12.000	78. — Zinco in pani					
70. — Lamiero						Genova, 1ª fusions	q	325 —	9,250	18.000	18.00
Genova, base 4 mm Milano, da mm 4 e piti Venezla, base 3010 Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2 x 1	q.	147 — 140 — 141 — 153 —	4.500 6.350 4.510	17.000 19.000	15.200 10.000	base Billano, in lastre n. 10 Firouze, in lastre base Livarpo, in lastre	q	460 — 405 — 470 — 400 —	13.600 10.875	31.750	30.25 31.22 30.00
71. — Eande stagnate Genova, I. C. 30 × 14	1 9	125 —	17.500	31.000	35.000	,		400	14.000		
72. — Tnbi d'acciaio Genova, per acqua e gas	:	234 — 253 —	0.250 4.250 5.472	16.375	15.375	Torino, in lastre 1º til. bass Gonova, in lastre. Milano, in lastre Firenze, in lastre base Roma, in lastre base 5/10	q	973 — 972 — 973 — 1.121 — 972 —	22.003 16.500 19.190 19.873 17.000	46.000 19.600 50.500	45.50 48.85 60.07
Roma, senza saldatura zincati .	;	253 — 803 —	5.010 5.230	16.130 19.500	16.120 19.530	XVII PRODOTTI DEL- L'INDUSTEIA MECCANICA					
73. — Fili di ferro Rema, ricolto nero base n. 20 . Roma, zincato colto Roma, lucido crudo	q ;	180 — 212 — 174 —	4.430 6.400 4.250	30.100	30,100	outovetture					
XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI						Flat, berlina med. 600 Flat, 1500	kg	20,18 24,44	575	902 1,118	1.19
74. — Alluminio di 1º fasione in pani						Flat, mod. 626 NL Flat, mod. 608 N	kg	22,81 23,61	442 474	652 657	, 65: , 68:
Torino, in pani Roma, in pani 99/100 ssmilavorato Milano, in fagli comuni	:	1.115 — 1.130 —	17.500 15.000	30,000	30.000	Fint, a ruote 700 B media potenza Fint, a cingoli 700 C. grande po-		23000 — 46000 —		1,000,000	
	4		20.000	1 55.000		tenea	٠,	10000 —	1.303.000	E-BIRT,UKK	j

^(*) Vod. note (*) a pagina 11. (a) Prezzi agmunicati della S. A. Fist di Torino, — (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilovati dalla Federazione Italiana del Consorzi Agrafi

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITA	Prezzo medio 1938	Ottobre 1946	Settem. 1947	Ollobrs 1947	Merci, piazze e qualità	Unith dl misura	Prezzo medio 1938	Ottobre 1948	Eettem. 1947	Ottobre 1947
	1	1	i				1		ĺ]
Seque: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- GANICA					Segue: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA					
82. — Aratri (a)					91. — Macchine da scrivers (c)			l		
Monovomere, • Martinelli • legge- ro AB 0 N	ad. 2.871 -		202.000	220.000 323.000	Olivetti, mod. 40 a 90 spazi. 92. — Macchine da calcolare (d)	cad.	2.600 —	52.300	120.000	120 00x
sante AB 2 Itiv		123.000	000.000	1 525:000	Mercedes Euklid, semiautomatica	oad.	7.508	259.000	1.100.000	1.100,000
83. — Seminatrici (a)			ĺ		,					
To any the a 7 dischi		1.		l	93. — Lampadino elettriche					
Da planura, m 1.75 a 11 dischi	ad. 1.920 -	1		175.000	Milano, fino a 40 Watt 110-120	cad.	2,96	80	69	00
· semplici · · · ·	2.800 -	62.300	203.000	230.000	Roma, da 15 a 40 Walt, tipo normale		4,30	71	122	122
		1		1 1	70.11.20		1,50	"		
84. — Faleietrici (a)		1	l .		94. — Vasellame					
Tipo «Laverda» m 1.37 barra	ıd. 2.840 –	63.000	140.400	140.000	di alluminio puro (¢)			1		H
		1 :			Tipo normale, manicalo alluminio Tipo elettrico, con fondo retificalo	kg	18 — 29 —	30S 484	629 898	621 873
85. — Mietilegatrici (a)				lŀ	Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicato bronzo.	- ;	26 — 15 —	545 322	1.145	1 159
Tipo «Laverda» m 1.82 nazio-	1d. 7.200 -	102.200		432.000		-	-		·	¥-1
nale C	14. 7.200 -	- 130.050	432.000	132.000	95. — Casseforti ed armadi di sienrezza O	- 1	Ì			ľ
86. — Tripelaforaggi (a)	Ì		'	1 !				- 1		Į.
86. — Tillerstoraggi (c)	i				Cassaforte corazzala a un ballente tipo medio peso ko 900-1200	cad.	18.500 —	105.000	220.000	220.000
Da em 31, con catena e pedale Ce	3d. 881 –	21.000	57.000	60.000	Armadio di sicurezza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da	.	7.000 —	51 ara	145.000	
97 Manual (a)					4-5 m/m peso kg 350-400.	٠,١	7.000 —	14.750	143.000	145.000
87. — Erplei (a)		1			96. — Motori a nafta					H
In ghisa, tipo « Noward » li	ig 2,5	8 85	250	200	e combustions interns 8 due tempi (3)					
88. — Estirpatori (a)	1	1			Milano, tipo fi3 da 12/15 HP Milano, tipo II4 da 18/20 HP	cad.	12.600 — 16.600 — 20.500 —	220,000	725.000 955.000	725.000 955.000
Iu ferro k	rg 4 -	125	315	345	Milano, tipo II4 da 18/20 IIP Milano, tipo II32 da 24/28 IIP Milano, tipo II42 da 36/40 IIP	:	20.500 — 31.600 —	400.000 1 570.000 1	1,380.00 1 1,975,000 1	.380,0 0 L975,000
89. — Pneumatici	ŀ	1			97. — Magneti (h)	. !		1	1	ų.
e camere d'aria (b)	ĺ	1		1 1	Marelli per auto a 4 cilindri	oad.	785 —	12.500	20.400	29.400
Pasumatici, 4 × 17 «stella bian- ca » Superflex per		1			Marcili per motociclette	:	435 — 595 —	7.160 0.600	16.800 22.350	22.35(
Pnoumatioi, 5,25 × 18 stella	ad. 113 -	4.105	5.063	5.083	Dinamo per biciclelle	•	60 -	500	1.250	1.250
bianca Superflex	215 -	9.080	9.775	9.775	98. — Candele			'		
Pneumatici, 6 × 18 estella bian- ca · Superflex per	210 -	3.460	2.775	1 1	dl 'accensione (h)	1				
Pneumatici, 9 × 20 - sigillo ver-	293 -	10.862	19.200		Marelli per motori auto .	cad.	16	220	729	720
Pneumatici, 9 x 20 superfiex auto Pneumatici, 42 x 9 suggillo ver-	936	39.442	40.123	40.123	no m-12-1-15	1		1		
de · Superflex auto	. 1.001 -	- 58.623	67.948	67.918	99 Caldaie (i)			1		
	l				Caldale in ghisa, elementi scompo- nibili	kg	2,83	111		
90. — Conduttori e cavi elettrici (8)	ł	1			Radiatori, in chisa	m,	49 -	2.300	8.000	8.000
	.		An #65	00.555	100. — Orologi e sveglis (i)	1	1		l	
Cordonoino luce ses. 2 × 0.75 mm	m 612 -	- 15.030 - 16.755		93.500 28.600		cad	. 24 -	- 000	2.950	2.950
Cavo telefonico Patterson > 50 paia 6/10	. 14476 -	280.000	725.000	725.000	Sveglla Universale Sveglletta Duchessa	l ead	30 -	- 1.000	2.50	0. 2.500
Conduttori elettrici speciali sez.	· 41435 —	620.000	1.470,000	1.470.000	Orologio da tavolo « Osiride » Orologio da muro « Viserba »	:	205 -	8.00	15.50	
i	1	1		1 1	'		•			

^(*) Yed. nota (*) a pez. 11.
(a) Pezzi (di vendita algi aericoliori, rilovati dalla Federazione itziliana dei Consorzi Agrari. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Piredi per meroi (a) Pezzi (di vendita algi aericoliori, rilovati dalla S. A. Olivetti. — (d) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarino. — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti. — (d) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarino. — (e) Prezzi forniti dalla C. Allumino Paderno. — (f) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savio, rappresentanto della Disamiori di Nacioni, (g) Archita Consolio dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Magnetti Marcilli di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Allumi dalla Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Allumi dalla S. A. Magnetti Marcilli di Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Allumi dalla S. A. Magnetti Marcilli di Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Allumi dalla S. A. Magnetti Marcilli di Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Allumi dalla S. A. Magnetti Marcilli di Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S. A. Allumi dalla S.

Segue: Tay. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

V							_				
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misuro	Prezzo medio 1936	1946 Offopre	Sottem. 1947	Ottobre 1047	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1936	Ottobre 1946	Settem. 1947	Oltobre 1947
XVIII. — CARBONI FOSSILI 101. — Carboni esteri Carboni da sepore Torino. Milano. Carboni da gas Genova, primerio.	t.	241 — 257 —	13.000 15.000	20.000 20.500 25.000	25.000	107 — Oli combustibili	q	392 — 381 —	10.000	12.000 11.460	12,000 11,300
102. — Coke		12	10.000	25.000	27,000	per forni e caldale Torino	ā	42 — 49 —	2,500 2,350	3.800 3.200	
da gas Torino, officine Torino. Genova, pezzatura Milano, nazionale pezzatura 50/80	:	318 — 284 — 310 —	15.000 18.500 10.000	35.000 28,000 32.600	28,000						
metallargico Torino Genova Milano, petzatura grossa	t	310 — 301 — 331 —	32.000 18.500 26.500	40.000 30.000 39.000	30. 0 00	denso	a .	500 — 590 —	25.000 19.000	27.600	31.000 27.50
XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI 103. — Legna da ardere						XXI. — LEGNAME DA LAVORO	,	120	14.500	21.100	24.000 20.600
Curco, escenza forte. Curco, d. dole	dH. d	14 — 11 — 10 — 17 — 18 — 18 — 19 — 10 — 10 — 14 — 20 — 20 — 24 — 24 —	440 348: 575 580 1.250 820 820 625 490 520 480 800 300 215 500	1.140 930 1.850 1.150 4.150 1.050 1.050 1.100 1.100 1.1100 800 650 700	1.120 020 1.250 1.185 4.100 5.000 1.000 1.200 1.200 1.200 1.300 800 650	Molecula, 1 secila Distribution, 2 secila Distribution, 2 secila Distribution, 1 secila, lungh, m 4, arch, cm 20-60 Belluno, 2 secila, lungh, m 4, argh, cm 20-60 Gorizla, 1 e 2 secila, conico, mm Viconza, 1 secila conico, mm Viconza, 2 secila, conico, mm	m	274 — 380 — 325 — 270 — 480 — 316 — 480 — 340 —	10.500 19.000 15.750 13.000 17.000 16.000 13.000 14.800	35.000 30.000 24.000 32.000 30.000 25.000 38.000 33.000	29,000 27,000 24,000 38,000 33,000
Dergamo, essenza forte Milano Grossoto, essenza forte Perugia	Q	44 — 45 — 39 — 38 —	1.050 1.150 1.000 1.015	3.150 2.500 2.200 2.775	3.150 2.500 2.700 2.675	mm 20-60	•	840 — 390 —	19.000 17.500	41.500 \$9.000	38.500 34.500
cannello Bologna, essenza forte Forrara Firenzo, capitato Porugia misto	g	48 — 50 — 45 — 43 —	1.150 1.400 1.165 1.065	3.250 , 3.580 3.550 2.625	3.910 3.785 3.550 2.925	Aosta, lavoralo uso Trieste, lun- phezza m 4-7, sea. cm 16-21 Torino, in tronchi per travature. Bolzano, travi squadrute uso Trieste	m'	237 — 218 — 170 —	7.500 8.500 7.500	18.000 21.000 14.000	
Cunco, essenza forte Reggio nell'Emilia, essenza forte. Arezzo, essenza forte Forunta XX. — OLI MINERALI 105. — Benzina	9 ·	45 — 41 — 37 — 38 — 44 —	1.400 950 850 1.040 1.250	3.400 3.250 2.550 2.800 3.500	3.267 3.250 2.550 2.000 3.200	110. — Legnamo di larice In tavole Torino, nazionale 1º scelta. Milano, da sum 20 e priu 2º scelta Bolzano, 1º scelta Bolzano, 2º scelta Bolluno, 1º scelta Bolluno, 2º scelta Viconza, contco mm 20-50 1º	m¹	090 — 684 — 500 — 400 — 440 —	20.000 21.500 21.000 10.600 17.250 16.000	31.530 33.000 29.000	29.500
Torino, in fusit per auto	hi q	400 — 462 — 456 —	16.000 16.500 15.000	15.600 21.000 22.300	17,000 21,000 22,276	Vicenza, conico mm 20-60 2º secelta Vicenza, conico mm 20-60 3º secelta	•	510 — 345 —	16.500 10.500	39.000 27.000	

^(*) Vedi nota (*) a pag. 11.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prozzo medio 1939	Ottobre 1948	Seffem. 1947	Ottobre 1947	MBROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Pzezzo Medlo 1838	Ottobre 1948	Settem. 1047	Ollobre 1947
Segue: XXI. — LEGNAME DA LAVORO Segue: 110. — Legname						Seque: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO.					•
di lerice					l	118. — T egole					
in travi Aosta, da m. 4-6, sez. 20 × 20	 m•	303 — 216 —	11.500	20.000	23.000	cares comuni o romane					
Bolzano, tronchi m. 4 diam. cm 20	•	216 —	0.000	15.500	14.000	Torino, n. 34 al m ⁴	1000	220 — 190 — 750 —	8.800	13.000 18.600 55.000	13.000 18.500 52.000
111. — Faggio la tavole		'			[marsigilevi		`			
Vicenza, 1º scella	m,	480 — 500 —	14.500 12.000	26,000 10.000		Milano, n. 13 ½ per m	1006	259 — 210 — 253 —	16.500 15.250	25.500 24.500	25.330 25.000
112 Castagno in tavole						Pisa Reggio di Calabria Messina		253 — 477 — 200 —	18.400	21.000 10.400 20.000	23.000 23.500 20.000
Roma, produzione dell'annala	m'	375 —	13.000	24.500	-	119. — Mattoni					
113. — Tavole di latifoglio		'	1			plant					
Pisa	.mª	400 —	13.200	23.000	23.000	Torino, a macchina Milano, grossoni forti 6 ×11 ×23 Roma, comuni Reggio di Calabria	1000	115 — 120 — 122 — 110 —	3.700 4.500 4.400 3.600	7.500 8.650 0.500 6.100	7,500 8,600 0,750 6,375
XXII. — LATERIZI						Messina, Spadafora 6 × 13 × 20 . Messina, Spadafora 5 × 12 × 25 .		100 —	4.180 3.100	7.000 5.500	7.000 5.500
ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO	1	ļ	Į	l	'	forali	1000	112 —	4.600	0.000	9.250
114. — Marmo						Roma, a 3 fori 5 × 14 × 23 Nessine, Spadafora 0 × 13 × 20	1000	120 —	5.060	8.000	8.000
Massa-Carrara, greggio bianco buona qualità m 1.51 a m 2.49 in blocchi Roma, bianco Carrara in lastre	т,	1.335 —	29.400	74.50	0 74.500	XXIII. — VETRI E CRISTALLI			,		
Roma, travertino in lastre 5 cm.	m.	66 31	1.150		5 2.925 0 1.900	_					
115. — Sabbia				Į. –		Vetro greggio, spessoro mm 2-4	١.		483		618
Milano, di cara subacquea. Venezia, granita del Brenta. Vicenza, del Tesina ed Astico. Ferrara, di fiume	. m.	14,50 19 -	- 66	70 90 63	0 730 0 900 5 633	121. — Vetri rigati	m¹	18,0	483	13	618
Arezzo, di cava. Firenzo, di fiume Roma, di fiume	:	19 18 14,6	57	85 76 85	0 750	11	m*	17,6	2 56	724	724
116. — Calce						122. — Vetri retinati (a)		1			
Torino, in solle di Placenza, Ocnova, idraulica Bilino, idraulica Itoma, in zolle	q	9.2	- 30 7 38	5 62 5 85	625 0 850	Vetro greggio, epessore mm 5-6	: m'	22,0	17 84	S 1.030	1.036
Roma, in zolle Roma, spenia Roggio di Calabria, viva comun in colle.	m'	25 - 73 - 13,6	1	5.20	5.100		,				
	"	"	1			argentabili		1			1
117. — Cemento Torino, tipo 500	q	20,6 12,3 17,7	70	0 1.60 0 1.80	0 1.60 10 1.70	Lastre da mª 1,41 a 4,65 di supor ficio. spianale e pulite, spes sore mu 3.8	3- 1	103,	82 4.4	19 6.35	0 5.95
Torino, tipo 500 . Genova, Portland. Milano, tipo 500 Portland. Arozzo, tipo 500 Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500				1.70	0 1.50 5 1.20	per vetrina					
Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland Messina, tipo 500	:	18,7 19 -	_ 82	5 1.40	0 1.19	Lastro da m' 1,41 a 4,65 di supe. ficie, spianate e pulite spe	r 9-	. 91,	35 4.0	33 4.01	0 4.91

^(*) Vod. nota (*) a pag. 11. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Ituliana.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Prezzo medio 1038	Ottobre 1946	Settem. 1947	Ottobre 1947	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	di misura	Prezzo medio 1930	Ottobre 1948	Settem. 1947	Citobre 1947
XXIV. — ZOLFO E ANTIPARASSITARI						Segue: XXV. — CONCIMI CHIMICI			•		
124. — Zolfo					•	128. — Calciocianamide					
greggio Osltanisestra, in pani alla rin- thana bueno Catania, bueno Sicilia Catania, superiore gialio Sicilia. reffinato Catania, eenillata deppio rafinato Catania, molito Catania, molito Catania, molito 2º cantaggiata	t	330 — 391 — 434 — 815 — 748 — 702 —	9.850 9.450 11.800 20.750 20.300 17.750	27.800 29.000 41.169 40.330	27,800 29,000	titolo 20-21% Brescia Milano Venezia Venezia Ficenze Massa-Catrara Homa Matera	q	00 — 100 — 103 — 104 — 98 — 103 — 100 —	4.470 1.800 3.500 2.760 4.300 2.700 2.400	0.400 6.300 6.250 6.500 9.200	7.500 6.400 6.200 8.250 6.500 7.500
Ontage, monte a variagement.			1	*************************************	00.000	·	ĺ				
125. — Solfato di rame						129. — Solfato ammonico				ļ	
titolo 98-99 %						titolo 20-21 %					
Alessandria Torino Savona Drescia Manos Manos Trento Padova Trotteo Victoria Modena Parma Placonza Riveona Riveona Riveona Riveona Riveona Riveona Perugia	9	216 — 205 — 210 — 208 — 217 — 212 — 213 — 214 — 208 — 208 — 214 — 208 — 214 — 208 —	7.000 6.000 5.960 6.300 6.500 	14.500 13.580 10.030 15.500 12.030 11.030 12.030 12.250 12.750 11.000 13.030 13.030	14.500 13.580 12.000 14.000 12.000 12.700 12.700 12.440 12.000 12.250 13.447 12.000 14.000 14.000 14.000 9.480	Alessandria Torino Vercoll Bresola Milano Verona Dologna Parma Pirenzo Lecco Catania	q	91 — 89 — 87 — 88 — 85 — 93 — 91 — 91 —	4.000 2.200 3.130 1.910 3.600 4.000 3.800 4.500 2.270 8.030 4.500	9.650 8.500 7.200 9.000 8.500 8.100 4.000 6.250 8.440	7.000 6.500 7.140 9.030 7.500 8.000 4.500 6.750 3.440
Toma Bari	•	216 — 105 —	5.800 6.800	14.000 9.430	14.000 0.490	Alessandria, <i>Hiolo</i> 18-20%	a :	25 — 26 — 33 —		1.890 1.790 1.700	1.600 1
126. — Mitrato di calcio						XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI				,	
a'esandria Cunco Drosela M. otova Milano Pavia Padora	g	95 — 100 — 97 — 96 — 97 — 98 —	4.000 2.300 1.010 3.300 — 3.500	7.430 7.500 8.000 5.450 8.000	7.400 6.000 7.000 5.330	131. — Acido solforico Genova, 60 bč	a	ā5 —	2.100	1.800	1.800
Muno Pavia Pavia Padora Padora Forii Rorii		99 — 97 — 90 — 93 — 97 — 86 — 93 —	2.600 2.600 2.230 2.230	6.930	5.500 6.000 5.130 7.000 3.619 4.170	132. — Acido cloridrico Milano, 20 bè	q.	35 —	850	2.000	1.950
127. — Nitrato ammonico						133. — Acido nitrico Genova, 36 bè	q.	100 — 84 —	2.400 800	2.300 3.100	2.500 3.300
sitolo 15-16% Vercelli	q ,	70 — 84 — 86 — 80 — 93 —	3.200 3.300 — 2.400	9.000 5.400 7.000	8.000 6.340 4.400	134. — Acido borico Genova, depurato in cristalli . Milano, id. id.	a .	530 — 516 —	14.030 12.750	18.000 18.300	18.000 18.150

^(*) Yed. uota (*) a pag. 11.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

					_						
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1933	Oltobre 1948	\$altem. 1947	Ollobre	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Ottobre 1945	Settem.	Ottobre 1847
Segue: XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI						XXVII. — CARTA					
135. — Acido acetico						143. — Carta da scrivere		1			j
Genova, puro concentrato 96-97 % Milano, puro glaciale 96-97 %.	ą ,	1.140 — 990 —	20.000 11.500	40.000 35.000	47.000 34.800	Torino, comune	•	280 — 300 —	19.500 11.500	26.500 30.000	26.500 30.000
136. — Acido citrico						144. — Carta da stampa					.
Torino, in cristalli Genova Milano Rome, in cristalli Messina	9	039 030 891 935 896	49.600 43.500 35.000 45.000 33.000	61.000 61.000 67.500	84.000 01.000 67.500	Milego, satinata comune	9	261 — 202 —	9.500 10.000	27.500 21.500	25.230 24.500
Antido torrigo	'					145. — Carta pergamina					İ
137. — Acido tartarico Torino, in cristalli	٩	1.180	35.000	42.000	42.000	Roma, bianca tipo commerciale	q	377 —	15.000	-	-
Milano Roma, in crisialit	:	1.180 — 1.007 — 1.119 —	27.500 33.000	40.600	40.000	146. — Carta da involgere					
138. — Boda caustica	1					Torino, comune	q	235 —	6.500	20.000	
liquida		١.				Milano, andante Roma, camoscio, eltre gr 50 al m.	;	223 — 160 —	7.000 8.500	22.100 19.000	22.200 10.000
Torino, 36 bè	q	60 -	-	4.500	4.500				l	1	
fusc Ganova, Solvay 97-98 %		142 -	4 60	12.00	0 11.000	147. — Carta peglia	1	ľ			
Genova, Solvay 97-98 % Milano, bianca Solvay	i	130 -	5.50	7.40	7.500	Milano	à	107 - 70 -	8.000 8.000	7.500 8.000	
139. — Carbonato di soda			ļ				1				
Genova Mulano, anidro Solvay 98-100 %	q.	60 - 40 -	2.70 2.93	0 6.20 6.20	0 6.600 0 4.200	il					l !
140. — Sapone						Torino, per quotidiani Milano, in rotoli Roma, in rotoli	3	105 - 195 - 175 -	7.00 6.62 7.00	01 17.50	0 17.500
Torino, bianco tipo Marsiglia 72 % Genova, comune Milano, tipo oleina 50 % Bari, da bucato 60-62 %	a ;	400 - 248 - 388 - 398 -	45.00 45.00 36.50 39.00	0 52.00 0 42.50	00 51.000 00 41.000						
141. — Essenze di agrumi				Ì		XXVIII. — FORAGGI NA- TURALI E MANGIMI CON- CENTRATI	-				
Ilmone Catania, col 4 % d4 citral . Mossina, id. id	(a)	a 30 - 20 -	9:		00 1.02 00 1.03	149. — Paglia di grano					
bergamoito	-					pressata					
Messina, base 36-38	. kg	130 -	3.41	1.8	00 4.80	Mantova	. q	17 23 17 23	1.00	80 1.20	00 1.500 00 1.430 00 1.500
142. — Alcole denaturato						Mileno	: :	23 17 20	_ 6	00 1.2 00 1.5	50 1.550 50 1.830 30 1.650
Padova	otta		21.0 27.0 23.0	00 23.5 00 22.0 00 22.7	QO 27.50	Placenza ORoma ORoma ORoma ORomo ORo		10 17 10	_ 3	50 75	00 700 50 700

^(*) Ved. nota (*) a mag. 11. (a)) libbra slejliana = kg. 0,316.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mistra	Prezzo medio 1938	Oltobre 1040	Settem. 1947	Ottobre 1947	Merci, piazze e qualità	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Ottobre 1946	Seliem. 1947	Ottobre 1947
Segue: XXVIII. — FORAGGI NATURALI E MANGIMI CONCENTRATI					,	Segue: XXIX. — SEMI PER SEMENTI 155 — Semi di orzo	q	150 -		17.590	16.00
150. — Fleno di prato naturale						Lucca Mico-rata	;	00 —	6.000	9.000	
Alessaudela, sangsano estolto Breesla, mageno estolto. Mantova, mageno. Milano, mageno. Verona, mageno estolto. Moduna, mageno. Plaesna, mageno. Plaesna, mageno. Cosonza, siela.	q	52 — 57 — 56 — 65 — 52 — 62 — 80 — 33 — 49 —	1.320 1.500 1.200 1.500 1.500 1.350 1.200	3.000 3.220 3.550 2.200	3.890 3.220 4.000 3.400 2.880 3.700 2.200 1.500	Alossandria, riprodotta Vercolli, nostrana Milano Pavia Vonczia Modena, danese telata Ita vonna.	q , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	160 — 155 — 130 — 120 — 140 — 143 — 113 — 100 — 83 — 95 —	\$.000 5.000 \$.800 4.000 5.000 4.000 4.000	11111111	7.303 7.850 8.009 8.500 7.700 8.500 7.000 6.850 6.500
Alessandria Torino Vorcolli Milano Paria Bologna Placenza Ancona	g .	68 60 64 63 70 68	3.000 3.500 8.000 4.000 3.800 4.500	7.000 5.000 7.100 6.000	6.000 6.250 5.000 8.000	Genova, Paceco	ą.	112 — 123 —	7.000	9.500 6.000	
Ancona Roma	•	66 — 67 — 61 —	3.000 3.000	1 7	l î l		q ,	143 — 155 — 146 — 105 —	8.000 10.700	1 =	8.830 9.670 12.000
Alessandria Dirgame Minda Lorgame Verone Dologna Forll Modena Parma	q	81 63 60 81 81 81	4.950 4.300 4.700 4.700 5.600 6.100	6.500 7.400 6.400 7.000 7.500	5.500 5.600 4.600 0.000 7.500 6.000	Alessandria, nostrana	q	625 — 763 — 625 — 617 — 563 — 503 —	17.700 25.000 20.000 22.000 23.000 22.000	23.000	23.000
j i						160. — Semi di trifoglio					İ
XXIX. — SEMI PER SEMENTI						fadino	q	2.183 —	42.200		72,500
153 — Semi di frumento						Vercelli Bresela Cremous Milano Pavis Parma		2.113 — 2.092 — 2.133 — 2.712 — 2.500 — 2.725 — 2.960 —	60.000 80.000 85.000 75.000 80.000 40.000	95.000 120.000 90.500	05.000
Newson Malana Genova, Mentana Genova, Mentana Imperia, autunnale Savona Yavose, Mentana Dolzano Forti, Mentana Ikwonia	ď	165 — 160 — 165 — 250 — 150 — 160 — 184 — 173 — 170 —	3.600 5.030 3.050 4.003 4.050 3.750 7.000 	7.800	8.180 8.430 8.300 6.510 — — 15.000 11.000 7.600	Milano Pavia Verona Piaconza Ancona	H	875 — 535 — 633 — 617 — 507 — 622 — 609 —	40.030 48.003 55.000 43.030 40.000 55.000 48.000	50.000	45.000
duro Reggio di Calabria Cataole, Timilia Trapani, Timilia Cagliari, Cappelli 2º qualità 154. — Semi di segale	٠	1111	10.200 8.000 9.000 9.510	12.400	12.400 7.030	spadone Cunco. Torine Vercell Brescla Gremann Milano, gigante Pavia		1.200 — 050 — 1.084 — 947 — 855 — 1.015 — 1.150 —	55.000 50.000 45.000	44.340 47.500 56.000 90.000 53.000	43.030 70.030 47.000 50.000 65.000 60.000
Gunco, I ^a qualità	q •	137 — 164 — 168 —	Ξ	12.000 16.000 7.800	10.000	incarnato Milano Padova, rosso Roma, rosso selezionato	q :	417 — 514 — 898 —	12.000 9.860 19.000	15.500 16.130 20.000	16.000

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. - Numeri indici nazionali del costo della vita (*)

(Base: 1938 = 100)

MESI	Alimontazione	Veotlario	Riscaldamento e illuminazione	Abitazione	Speso varie	Indice complessivo
Gennalo 1947 Febbralo , Marzo , Aprilo , Missrio , Glugno , Luglio , Glugno , Gultumbro , Oltobro , Settembro , Oltobro ,	4.644 4.734 4.842 5.322 5.501 5.971 6.143 0.471 0.840 6.790	5.479 5.603 5.928 6.164 6.399 6.830 6.830 6.940 7.164	1.513 1.680 1.619 1.620 1.757 1.902 2.240 2.492 2.493 2.626	202 203 249 240 240 249 250 250	2.731 2.776 2.917 3.185 3.200 3.471 3.578 3.923 4.030 4.113	3.633 3.717 3.623 4.165 4.370 4.655 4.801 5.062 6.334 5.313

^(*) I numori indici nazionali dei costo della vita, riportati nella presente tavola, sono enleolati in base alla media aritmetica ponderata degli indici dello città con oltre 50.000 abitanti riportati nella Tavola 6 del presente Dolictino. I coefficienti di ponderazione sono estabiliti in base alla popolazione residento nello singole provincio esclostata al 31 dicembro 1941.

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

A) NUMERI INDIGI DELLE SPESE COMPLESSIVE

(Base: 1938 = 100)

OITTA	Aprile 1847	Maggio 1847	Glugno 1947	Luglio 1847	Agosto 1947	Settem. 1047	OITTÀ	Aprilo 1947	Maggio 1947	Gingno 1847	Lugllo 1047	Agosto 1947	Settem. 1847
Alessandria Anii Novara Torino Genova La Spezia Berganto Birescia Gremona Miliano Pavia Vurese Doizano Tronto Padova	4.306 4.730 4.415 4.052 4.429 4.333 4.377 4.429 4.476 4.260 4.165 4.254 3.858 4.332	4.490 5.168 4.764 4.240 4.764 4.497 4.834 4.833 4.781 4.701 4.555 4.700 4.667 4.677	4.601 5.040 4.975 4.715 5.194 4.067 4.643 6.221 6.110 4.899 4.509 5.009 5.009 5.009 6.002 4.772 4.912	4.503 4.894 6.022 4.769 5.247 5.101 4.915 5.055 6.110 4.897 5.154 5.233 6.121 4.981	4.805 5.241 6.352 4.839 5.354 5.635 5.423 6.460 5.454 5.006 5.297 5.208 6.301 5.413 5.300	5.347 5.743 6.649 5.802 5.771 5.752 6.800 5.703 6.448 5.699 5.671 5.801 5.671	Aresto Firenze Liverno Lucea Pisa Pisa Pisa Pisa Pisa Pisa Racona Perugia Terni Roma L'Aquila Pescara Caserta Napoli Salerno	4.353 4.503 4.700 4.501 4.420 4.021 4.420 4.130 4.222 4.035 3.047 4.640 3.831 4.404 4.916 4.030	4.497 4.047 4.806 4.034 4.584 4.860 4.472 4.347 4.263 4.280 3.070 4.613 3.074 4.406 4.207 4.207	4.799 4.909 5.131 5.078 4.832 5.085 4.843 4.006 4.421 4.408 4.030 4.725 4.184 4.534 4.619	6.020 5.040 5.341 6.229 6.163 5.020 4.724 4.000 4.689 4.179 4.810 4.630 6.058 4.633 4.038	6.273 5.437 5.706 6.598 6.699 5.850 5.850 4.953 4.977 4.812 4.567 5.012 4.718 5.179 6.489	6.5693 5.812 5.767 5.883 5.866 6.152 5.727 5.305 6.254 5.100 4.665 6.139 4.893 5.322 5.322 5.202
Jesus Judius Judius Judius Judius Jesus Judius Jesus J	4.278 4.365 4.441 4.227 4.019 4.491 4.334 4.204 4.377 4.348 4.588 4.172 4.588 4.172 4.252 4.262	4.570 4.588 4.484 4.758 4.482 4.482 4.482 4.483 4.570 4.702 4.421 4.423 4.473 4.770	4.913 4.904 4.744 5.085 5.104 4.773 4.711 4.657 4.713 4.005 4.420 4.751 4.902	4.887 5.101 4.997 5.182 5.281 4.739 4.782 4.714 4.814 5.012 4.816 4.910 4.912 5.163	5.167 5.168 6.340 5.128 6.472 5.437 6.032 5.063 4.866 6.190 5.301 5.223	5.412 5.473 5.474 5.972 5.475 5.475 5.167 5.381 5.380 5.580 5.640 5.814 6.425 6.032	Dari Fospia Fosp	3.910 4.224 3.704 3.646 3.902 3.661 3.362 3.564 3.935 3.620 3.787 3.601 3.254	4.056 4.347 3.889 3.720 3.037 3.825 3.040 3.730 4.100 3.905 3.720 4.007 3.801 3.551	4.385 4.083 3.993 3.609 4.231 3.075 3.790 4.100 4.413 4.010 4.003 3.910 4.040 3.019	4.528 4.802 4.283 4.008 4.404 4.330 3.077 4.300 4.023 4.133 4.130 4.050 4.252 4.310 3.771	4.685 5.183 4.413 4.059 4.902 4.555 4.345 4.690 4.915 4.438 4.637 4.471 3.039	4.805 5.251 4.608 4.104 5.115 4.563 4.500 4.780 4.920 4.422 4.423 4.080 4.068 4.307 3.070

^(*) I numeri indici riportati nolla presente tavola sono calcolati allo scopo di ottenere una misura appressimativa delle variazioni mensili del prezzi di un compiesso di genuri, articoli e servizi ritenuto rappresentativo dei consumi di una famiglia. Ai fini della formazione dei bilancio tale famiglia viene supposta di cinque persone delle quali due admitti, un regazzo di 10 anni e de costutti di Indiancio controlo della viene supposta di cinque persone delle quali due admitti, un regazzo di 10 anni e de costutulo del consumi di la consumi d

^{5 —} Bollettino prezzi.

Segue: Tav. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

B) Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

(Base: 1938 = 100)

	ALE	MENTARI		٧	estiaŭi	0	, Ilis	DALDAMI DALDAMI	IONE	Δī	OFFAZION	ie	St	ESE VAI	UIR
CITT 1	Luglio	Agosto	Settembre	Luglio	Agosto	Settembre	Lugllo	Agosto	Settembro	Luglio	Agosto	Settembre	Lugllo	Agosto	Settembre
	1947	1847	1947	1847	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1847
Alessandria	5.744	6.206	5.707	7.923	7.923	8.653	2.805	2.805	2.043	107	107	107	3.618	3.038	4.323
	6.028	6.485	7.236	6.571	6.602	6.632	2.900	3.052	3.052	186	220	220	4.207	4.593	4.727
	6.259	6.631	7.040	6.716	6.800	7.232	2.841	3.184	3.320	224	234	234	3.067	4.375	4.484
	6.591	6.651	7.120	6.375	6.375	6.607	2.593	2.672	3.080	223	258	258	3.478	3.780	4.146
Genova	6.029	7.020	7.667	0.386	6.721	7.100	1.045	2.243	2.412	233	247	247	3.309	3.829	4.028
	6.659	7.164	7.358	6.176	6.176	7.429	1.875	1.875	2.451	236	276	276	3.906	4.301	4.426
	6.237	0.692	7.367	6.282	6.426	6.762	1.960	1.960	1.060	202	202	202	3.027	3.350	3.208
Bergamo Bresola Como Cremona Milano Pavia Vareso	6.051 0.268 6.650 5.821 6.533 6.359 6.846	0.450 6.718 6.935 6.119 6.657 6.614 0.019	6.692 7.176 7.686 6.585 7.256 7.312 7.183	7.054 0.826 5.925 0.405 7.019 5.550 0.024	7.074 6.876 6.050 6.551 7.051 5.619 6.051	7.185 7.418 6.104 0.677 7.172 5.626 6.565	3.054 2.707 2.904 2.645 2.814 2.727 2.830	3.105 3.060 3.182 2.921 3.100 2.861 3.108	3.206 3.138 3.402 3.090 3.105 2.861 3.247	237 245 228 207 265 109 205	251 245 223 207 307 200 205	251 245 223 207 307 200 205	3.689 3.656 3.656 3.455 3.473 3.770	4.000 4.244 3.004 3.969 3.738 3.627 4.407	4.278 4.407 4.128 4.019 3.805 3.781 4.477
Bolzano	7.061	7.420	7.999	6.098	6.132	6.203	2.701	2.902	3.318	250	261	261	3.230	3.749	3.829
	6.330	8.608	7.310	5.282	5.292	5.353	2.835	2.909	2.992	215	216	215	3.914	4.288	4.352
Padova	5.003	6.350	7.009	0.627	6.770	7.180	2.836	3.091	3.103	231	255	285	3.401	3.084	3.773
Treviso	0.068	6.290	6.671	6.829	6.800	6.577	2.005	3.133	3.360	274	274	274	3.025	3.942	3.975
Udine	6.112	6.339	7.126	0.842	6.085	7.270	3.010	3.248	3.249	249	249	240	3.400	4.011	4.039
Vonezia	6.376	6.490	6.012	6.639	6.672	6.979	2.744	3.064	3.200	200	200	200	3.415	3.647	3.731
Verona	6.295	6.699	7.226	7.859	8.016	8.535	2.907	2.970	3.257	230	250	650	3.609	4.024	4.051
Vicenza	6.539	6.683	7.439	6.333	6.531	6,667	2.087	3.127	3.250	206	219	219	8.412	3.737	3.036
Gorizia	6.270	6.621	7.103	6.347	6.317	6.433	2.123	2.498	2.743	188	254	254	3.995	3.811	3.818
Bologna Forrara Forli Modena Parma Placenza Ravenna Regelo nell' Emilia	5.883	6.247	6.726	7.025	7.205	7.590	2.470	2.622	2.767	219	246	246	3.584	3.854	9.907
	6.019	6.162	6.585	6.294	6.358	0.625	2.550	2.676	2.739	205	205	205	3.542	4.035	4.077
	5.880	6.373	6.647	6.663	6.811	6.034	2.372	2.438	2.439	234	243	243	4.085	4.519	4.544
	6.018	6.350	6.756	7.788	7.643	7.035	2.893	3.289	3.207	193	193	193	3.288	3.573	9.601
	6.090	6.659	7.231	7.078	7.115	7.858	2.603	3.002	3.430	188	189	188	9.340	3.581	3.602
	6.150	6.452	7.026	7.353	7.429	7.555	2.052	3.221	3.221	215	277	277	4.023	4.480	4.548
	6.170	6.610	6.813	6.259	6.435	6.679	2.740	3.028	3.000	190	209	200	4.051	4.493	4.593
	6.470	6.922	7.620	8.407	6.433	6.795	2.920	3.344	3.485	188	262	202	4.111	4.476	4.767
Arezzo Firenzo Livorno Lucca Pisa Platola Slona	6.435 6.126 6.731 6.637 6.590 6.035 6.248	6.748 6.633 7.183 7.036 7.188 7.421 6.507	7.101 7.179 7.244 7.363 7.533 7.841 7.150	6.739 6.358 6.105 6.751 5.618 7.012 6.774	6.615 6.397 6.680 7.616 5.921 8.012	6.761 6.782 0.748 7.810 6.005 8.145 7.606	1.700 2.148 2.085 1.913 2.132 1.933 1.670	1.818 2.374 2.204 2.032 2.447 1.087 1.775	1.886 2.458 2.360 2.208 2.447 2.193 1.015	275 255 254 214 275 208 207	283 255 254 235 275 203 229	283 255 254 235 275 208 229	4.004 3.829 4.012 4.250 3.525 3.110 3.572	4.504 3.615 4.286 4.707 0.024 3.438 3.648	4.522 3.604 4.341 4.778 3.058 3.468 3.685
Ancona	6.102	6.403	6-911	6.100	8.153	6.465	1.701	1.005	2.056	208	203	208	3.731	3.097	4.059
Porugia	6.054 5.013	6.563 6.221	G. 043 6.607	7.453 6.978	7.681 6.931	7.908	1.444 1.867	1.571 1.908	1.671 1.008	201 440	220 460	920 460	3.485 3.849	3.807 4.332	4.128 4.395
Roma	6.919	0.553	6.621	7.353	7.336	7.343	1.714	1.773	1.945	220	220	220	3.664	3.072	4.064
L'Aquila	6.857	6.070	6.247	7.610	7.535	7.581	2.889	2.889	3.093	231	232	232	4.111	4.548	4.546
	6.227	6.473	6.800	6.665	5.702	5.767	1.934	1.034	1.934	294	315	315	3.509	3.862	3.821
Casorta	6.583 6.550	6.619 7.045 6.897	6.875 7.244 6.919	8.214 7.493 0.403	8.667 7.533 6.331	8.977 8.178 6.342	1.409 1.551 1.318	1.400 1.651 1.318	1.409 1.551 1.918	269 252 260	269 252 276	269 252 270	4.117 3.455 3.467	4.499 8.738 3.776	4.681 3.798 3.770
Bari	6.376	6.472	0.806	6.989	6.281	6.394	1.307	1.307	1.307	214	220	220	3.470	3.843	3.884
	6.306	6.640	6.762	6.353	6.377	6.453	2.460	2.864	3.407	337	337	337	4.055	4.464	4.565
	5.738	6.804	6.171	5.400	5.569	5.574	1.259	1.259	1.250	250	256	258	3.454	3.963	3.000
	6.614	6.601	6.832	5.535	5.793	5.326	1.298	1.208	1.208	242	242	242	2.676	3.076	3.110
Reggio di Calabria	5.608	6.197	6.463	7.045	7.661	7.542	2.325	2.325	2.325	252	201	261	8 359	3.633	4.097
Caltanissotta Catania Messina Palormo Ragusa Siracusa Trapani	6.493	5.738	5.678	7.612	7.668	7.017	2.574	2.644	2.614	285	295	285	4.107	4.481	4.713
	5.097	5.574	5.760	6.701	6.691	7.047	1.200	1.725	1.725	330	938	338	3.138	3.415	3.716
	6.501	5.967	6.113	0.135	9.135	9.135	1.292	1.292	1.202	276	270	270	3.632	3.022	3.022
	5.541	5.900	6.015	6.911	6.023	6.870	1.003	1.003	1.903	476	476	476	3.144	3.618	3.508
	4.904	6.241	5.302	7.633	7.747	6.761	2.632	2.909	3.048	400	452	452	3.761	3.813	3.842
	4.624	5.274	5.621	7.629	8.108	8.092	2.707	3.164	3.440	277	277	277	3.972	4.274	4.283
	6.005	6.448	5.500	7.797	8.572	8.851	1.722	1.722	1.722	283	. 349	343	3.146	8.563	3.442
Cagliari	5.102	6.948	5.250	7.200	7.247	7.300	1.426	1.420	1.426	244	254	254	3.610	4.104	4.015
	4.778	4.963	6.011	6.634	0.703	6.021	1.422	1.422	1.422	221	221	221	3.919	4.420	4.562

^(*) Ved, nota (*) in calce alla pagina precedente.

 T_{AV} . 7. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (*) (Base: 1938 = 100)

	1		INDIGI	MBMOVEY									
CITTA	 	_		Justosta		. 	CITTÀ	 		INDICI	MENSILI		
IKOIDZE	Aprile 1947	Meggio 1047	Olugno 1917	Lugilo 1947	Agosto 1917	Sellem. 1947	negioni	Aprile 1917	Maggio 1947	Gineno 1947	Lugilo 1947	Agosto 1947	Sellem. 1847
Alossandria	5.465- 5.434 5.883 5.400 6.510 5.572	5.751 6.110 6.505 6.285 5.901 5.804	5.863 6.985 6.272 6.437 6.247 6.525	5.774 7.103 6.023 6.661 6.230 6.501	6.208 7.403 6.185 0.542 6.631 6.651	6.707 7.756 7.236 7.067 7.040 7.120	Ancona Asooli Piceno Minocrata Pesaro.	5.001 5.080 5.091	5.606 5.031 6.270 5.284 5.314	5.093 5.058 5.725 5.425 5.687	6.102 5.310 6.011 6.611 5.772	6.403 5.562 6.378 6.280 6.186	6.911 0.270 6.620 6.573 0.612
Torino	5.778 5.556 5.613	6.235 6.030 6.257	6.578 6.408 6.878	6.583 6.451 6.029	6.781 6.622 7.020	7.292 7.125 7.367	Perugia	5.193 5.507	5.625 5.530 5.601	5.829 5.721 5.795	6.054 5.043 6.024	6.563 6.221 6.470	6.943 6.007 6.888
Imperia. La Spozia Savona Ligaria	5.000 5:461 5.510 5.733 5.272	6.675 5.716 6.157 6.192 5.812	6.517 6.403 6.139 6.853 6.236	7.116 6.558 6.237 6.785 6.051	7.549 7.104 6.802 7.033 0.450	8.326 7.358 7.867 7.685	Fresinene Latina Rieti Roma	5.54! 6.381 5.676 5.164 5.324	5.647 5.214 5.603 6.156 6.519	6.292 6.014 6.129 5.728 6.400	6.584 6.263 6.223 5.910 5.071	6.978 6.018 6.560 6.553 6.269	7.233 6.802 6.771 6.521 6.590
Bergame Brosele Come Cremona Mantova Milano Payla	5.043 5.805 5.172 5.155 5.210 5.372	6.193 6.192 5.762 5.620 5.782 5.976	6.469 6.514 5.957 5.695 6.504 6.455	6.051 6.268 6.653 5.821 5.899 6.533 6.359	6.716 6.935 6.119 6.343 6.657 6.614	0.892 7.176 7.586 6.585 6.770 7.256 7.312	Lazio	5.286 5.500 4.857 5.751 5.221 5.008	5.298 5.683 5.022 5.542 5.397 5.265	6.123 5.201 5.730 5.700	6.075 6.565 5.675 6.857 6.227	6.605 6.785 6.001 6.070 6.473	6.677 7.099 6.170 6.247 6.600
Sondrio	5.991 5.335 5.358	6.400 6.915 5.900 5.523	6.607 6.456 6.387	6.007 6.046 6.378	7.157 0.619 6.619	7.493 7.193 7.169	Abruzzi e Molise Aveilino	6.302 6.561 5.370	5.390 5.687 5.730	5.973 5.841 6.016 5.950	5.706 6.028 6.546 6.775	6.033 6.285 6.932 6.775	6.213 6.511 6.916 7.066
Trento	5.156 5.508 5.401 5.472	5.923 6.997 5.805 5.931	6.503 6.937 6.430 6.012	7.031 6.333 6.627 5.913	7.429 6.808 7.080 6.222	7.009 7.340 7.008 6.627	Caserta Nupoli Salerno Campania	5.766 5.830 5,820 5,654	5.843 6.558 5.673 5.643	5.829 6.111 6.052 6.041	6.514 6.593 6.550 6.078	6.010 7.015 6.697 6.929	6.675 7.244 6.018 7.077
Padoru Rovigo Treviso Udine Vonezia Verona Vicenza	5.353 5.765 5.291 5.310 5.300 6.712 5.572	6.751 6.125 5.727 5.484 5.744 6.126 5.027	6.858 6.434 5.858 6.853 6.092 6.151 6.352	6.406 6.406 6.068 6.112 6.376 0.285 6.620	6.350 6.755 6.200 6.339 6.400 6.600 6.688	7.000 7.076 6.671 7.128 6.912 7.226 7.439	Bari	5.400 5.501 5.374 5.036 5.109 5.342	5.605 5.652 5.561 6.185 5.209 8.501	6.200 5.016 6.055 5.314 5.326	6.376 5.883 6.308 5.738 5.614	6.472 6.785 6.649 5.804 5.601 6.302	0.805 7.071 6.702 6.171 5.832 6.607
Veneto Gorizia	5.454 5.756 6.758	5.813 5.037 5.057	6.058 6.370 6.370	6.228 6.279 6.279	6.480 6.621 6.621	7.036 7.303 7.303	Matera	5.894 4.019 6.207	5.871 4.933 5.257	6.493 5.208 5.602	6.761 6.740 6.056	6.103 5.782 5.909	6.493 6.021 6.099
Bologna Foreara Foril Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia Emilia	5.220 5.204 5.305 5.561 5.251 6.416 5.245 5.575 6.341	5.972 5.643 5.645 5.768 6.578 5.851 5.561 5.973	5.853 5.900 5.791 6.012 5.622 6.385 5.920 6.221 5.949	5.263 6.010 6.830 6.018 6.090 6.150 0.170 6.470 6.048	6.247 6.162 6.373 6.356 6.659 6.432 6.510 6.022 6.430	6.726 6.585 6.047 6.756 7.201 7.020 5.813 • 7.020 6.893	Catauzaro Cosonza Reggio di Calabria Calabrie Agrigento Caltanlesetta Calania Enna	4.925 5.579 4.972 5.158 4.278 4.505 4.297 4.555	5.049 5.657 4.952 6.190 4.595 4.742 4.710 4.765	5.199 5.589 5.368 6.383 4.884 4.909 4.581 4.595	5.659 6.130 5.608 6.802 5.182 5.493 5.097 5.712	5.050 6.287 6.197 6.144 5.436 5.738 5.574 5.804	6.370 6.727 6.466 6.520 5.676 5.676 5.760 5.925
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa Pisa Pistola Siena	5.560 5.618 6.640 6.054 5.803 5.540 5.605	5.739 6.706 6.600 6.195 6.882 6.933 6.934 0.003	6.139 6.164 6.140 6.614 6.474 6.133 6.210 6.430 6.034	6.435 6.126 6.386 6.731 6.637 6.633 6.690 6.935	6.743 6.633 6.738 7.193 7.036 7.124 7.188 7.421 6.567	7.191 7.179 7.114 7.244 7.363 7.420 7.533 7.841 7.150	Mossina Palermo Ragusa Siracusa Trapui Sicilia Cagliari Nuoro Sassari	1.636 1.698 4.367 4.380 4.533 4.495 1.295 3.917 4.035	4.701 5.045 4.630 4.490 4.788 4.778 4.521 4.146 4.604	5.250 5.270 4.784 4.800 4.617 4.902 4.820 4.250	5.501 5.541 4.094 4.924 5.005 5.228 5.192 4.240	5.967 5.900 5.241 5.274 5.448 5.865 5.348 4.410 4.903	6.113 6.015 5.302 5.61 5.509 5.897 5.250 4.867 5.011
Toscana	5.675	5.810	6.243	6.455	6.891	7.303	Bardegna	4-162					5.102

(*) Ved. nota (*) alla Tav. 6 a pag. 23. — l'er i comuni con oltre \$0.000 abitanii gli indici riportati nella presente tavola coincidono con quelli riportati nella tavola precedente.

lav. 8. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

(Bose: luglio-settembre 1946 = 100)

	1946	1			_			1947						
OITTÀ	Ottobro dicem.(a)	Gennalo	Febbraio	Marzo	Gennalo marzo (a)	Aprile	Maggio	Glugno	Aprilo glugno(a)	Luglio	Agosto	Settemb.	Luglio sott. (a)	Ottobre
Torino Genova	123,6 126,1 124,0 127,4 122,8 124,8 116,3 120,7	143,8 142,2 142,4 143,5 141,6 140,6 120,0 130,4	147, 2 148, 6 147, 0 140, 6 143, 3 139, 6 127, 1 128, 8	148,2 147,7 147,0 151,6 151,7 147,2 131,0 131,6	140; 1 140; 4 140; 2 148; 6 147; 2 143; 5 120; 2 130; 8	153,8 169,0 159,8 160,0 162,9 165,7 144,1 144,4	168,6 170,6 170,6 177,1 164,1 183,8 130,5 152,8	185,7 186,7 186,7 186,2 175,5 181,3 149,5 158,0	174,8 176,9 184,2 180,3 169,5 172,0 144,3 153,8	182,0 184,0 193,6 182,6 171,6 182,3 157,7 162,2	184,1 180,4 197,4 194,1 185,3 202,7 169,3 173,3	107,7 201,4 215,9 200,7 190,4 201,7 173,8 176,8	190,7 193,6 200,0 200,0 190,1 198,8 169,8 173,2	206,2 107,6 217,7 205,0 190,5 196,1 173,4 177,2
Media .	123,2	138.8	140.7	144.3	142,2	158,0	183,4	177,5	189,6	177,1	180,6	197,1	780,3	186,6

^(*) I numeri indici dello variazioni del costo dell'alimentazione ripertati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinata. Accide il la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vitto e relativo quote complementari concesso al diperale della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di presentazione della concesso di concesso della concesso della concesso di concesso di presentazione della concesso di concesso di concesso di presentazione della concesso della passi della concesso della concesso della concesso di

TAV. 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

						٠.			19	47								
OATEGORIE DI PREZZI	25 mngglo	5 glugno	16 gfugno	25 glugno	6 lugilo	15 Juglio	25 luglio	5 agosto	15 agosto	25 agosto	5 sellembre	15 settembre	25 settembre	5 ottobre	16 ottobre	25 ottobre	5 covembro	16 novembre
Indici del prezzi legali	1								222,3									1 1
Indici dei prezzi effettivi In complesse						1			195,5					,				1

B) NUMERI INDIGI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

			_										_					
									1 8	47								
GENERI	26 magglo	glugno	15 giugno	25 glugno	s taglio	16 luglio	25 luglio	5 agosto	16 agosto	. 25 agosto	6 settembro	15' settembre	25 settembre	5 ottobre	16 ottobre	25 ottobre	5 novembre	15 потешьте
		I	diel 1	lei pı	rezzi	legali	dei	gener	i razi	onati								
1. Pano. 2. Paeta 3. Riso (a) 4. Olio (b) 5. Zucchero In complesso	108,5	212,2 108,5 126,5	212,2 108,5 126,5	212,2 108,5 120,5	212,2 109,2 126,5	212,2 109,2 126,5	212,2 147,0 126,5	212,2 147,0 129,1	212,2 147,0 123,1	212,2 147,9 129,3	212,2 160,6 151,0	212,2 160,6 154,7	212,2 153,5 159,0	258,4 153,5 165,4	258,4 153,5 105,4	258,4 161,0 165,4	378,0 161,0 165,4	378,0 161,0 165,4
	_			_						i razi								
1. Pane. 2. Pasta 3. Riso. 4. Ollo 5. Zucohero	157,9 94,8	130,0 160,2 09,0	139,7 168,7 98,8	136,3 170,8 09,5	135,5 177,3 99,7	137.6 178.7 07,9	144,3 170,6 07,8	151,7 170,7 93,8	159,0 172,0 02,0	102,1 170,0 93,8	167,0 167,9 93,6	160,0 104,1 96,0	180,4 182,3 97,7	187,6 158,1 05,0	180,7 152,7 92,4	182,2 142,7 64,4	177,7 123,0 70,7	178,2 118,6 61,5
In complesso :										178,8 8‡o li		179,2	181,4	179,2	177,4	172,7	184,0	156,7
1. Palato 2. Pagiol 1. Quero bovina 1. Quero bovina 2. Careno 6. Formaggio 6. Lorna 7. Latto 10. Lardo 10. Vino 11. Ortaggi 12. Frutta fresca 14. Conserva di pomodoro 14. Conserva di pomodoro 15. Conserva di pomodoro 16. Conserva di pomodoro 17. Conserva di pomodoro 18. Conserva di pomodoro 19.	125,4 216,1 102,0 121,4 159,4 177,3 191,1 162,5 150,6 182,1 204,7 171,0	124,7 210,1 100,9 129,2 163,0 201,0 193,8 166,6 102,3 264,8 222,0 170,6	121,0 225,5 217,2 137,4 160,0 105,9 183,8 175,8 161,9 250,6 250,6 173,3 67,0	169,6; 124,7; 228,4; 102,7; 139,7; 154,2; 195,6; 180,0; 167,4; 221,7; 220,0; 174,6; 00,5;	121,0 230,6 210,4	121,8 237,4 191,5 147,5 160,0 103,5 185,1 170,0 213,2 139,7 174,2 07,0	125, 1 241, 0 197, 7 149, 7 163, 2 109, 1 189, 0 191, 1 170, 3 220, 7 170, 0 176, 4 98, 7	123, 0 240, 3 101, 3 155, 6 170, 3 200, 7 199, 2 100, 0 171, 4 221, 0 163, 4 90, 8	129, 5 248, 6 198, 5 150, 0 181, 4 203, 1 101, 0 102, 3 171, 8 240, 6 169, 6 169, 5 169, 5	137,2 252,6 216,1 160,0 100,8 205,0 193,1 196,7 177,2 259,0 161,6 183,1	145, 6 252, 8 245, 7 182, 7 200, 6 200, 6 207, 8 205, 0 178, 5 202, 8 171, 2 174, 1 118, 7	152,5 219,7 218,2 103,7 204,2 213,5 200,2 213,0 131,2 258,7 185,5 107,5 122,1	155,0 250,2 247,7 162,0 206,3 214,1 210,6 214,1 182,0, 266,0 107,0 107,0 125,6	240,4 182,2 214,8 237,2 216,0 216,2 187,0 215,8 173,8	101,0 257,4 237,7 162,0 220,6 230,8 218,7 212,8 186,8 215,7 175,6 190,5	159,1 240,6 238,0 160,6 233,9 238,7 210,3 189,8 169,6 200,8 171,7 203,1 123,0	157,8 229,1 248,6 157,2 234,6 212,7 197,8 170,6 180,4 191,0 161,2 227,8 126,9	152,8 220,1 223,3 152,4 245.5 246,4 199,5 162,4 179,0 180,6 223,3 128,0

^(*) I numeri indici decadali dei prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono colcoluti in base al prezzi rilevati al 5, al 15 ed al 25 di egni mesa nelle città con citre 300.000 abitanti (Torino, Genova, Milano, Dologna, Firenze, Roma, Napoli e Palermo). Gli indici dermentari relativi al singoli generi, riportati nella seconda parte della tavola, sono ottenuti come media artimetica semplice degli indici nal littici calcolati separatamento per ciascun genera nello otto città considerate. L'indice complesivo e gli indici di categoria, riassunti nella prima parto della tavola, della vano della media artimetica ponderata degli indici elementari assumendo como pesi: a) per gli indici con il teserato della tavola, sono della tavola, sono della tavola con il teseratori per gli indici con il teseratori della tavola con il teseratori per gli indici dei prezzi di di mercato nella con il teseratori per della della propiali di mercato nella con il valore, della quantità di generi disponibili in tempi normali; oli e quantità di generi disponibili in tempi normali; diminuite delle quantità degli nella degli indici del prezzi di mercato nel riporta per per gli medi dol tri consumetro nel resultamento.

(a) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici del prezzi legali di Torino, Genova, Milano e Dologna. — (b) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici del prezzi legali di Firenza, Roma, Napoli e Talerno.

TAV. 10. - Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria (*)

SETTEMBRE 1947

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

		GEN D MINE		Farina granoturco	910	ı	O RABS	ı	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1 1	neri Da Latra	Farina Granoturco	910		G R A S B	1
CITTA	Pane	Pasta	Riso	Farli dl grano	Zucchero	Olio	Burro	Orassi sulni	CITTA	Pane	Paste	Riso	Farit di Grano	Zucchero	Qllo	Вшто	Grassi Jalus
					Ī					i -			Ī	П			
Alessandria	eo —	 78 —	-	_	218 —	_	790 —	-	Pistola	50 —	75 —	_	ĺ _	200 —	328 —	_	_
∆osta	60 —	1 1	-	**	255 —	-	_	-	Siena	52 —	75 —	-		. 1	444 —	_	-
Asti	50 —	74 —	7	52 —	207 — 250 —	a)450 —	820 — 765 —	_	Апсона	52,67	71,50		49,30	L	440		
Cuneo	55 — 59.60	78 —	_	<u>"-</u> 7	230 — 243 —	a)121 —	765 — 752 —	1	Ascoli Piceno	40 —	67 —	_		237 —	349 —	c) 294 ÷	_
Torino	60 -	80 —	_ '			a) 458 —	_	<u>-</u>	Macerata	52 —	68	_		245 —	460 —	600 —	460 —
Vercelli	59 —	80 —	_	-	-	-	_	-	Pesaro	50 —	73 —	_	-	240 —	359 —	_	-
_		82 —			260 —	a)490 —	_		Perugia	57	_	73 —	54 —	256 —	416 —	_	_
Imperia	61 —	82 -	I = I		260	412 —	_	_	Terni	55 —	75 —	- :	_	250 —	420 —	_	_
La Spezia	55 —	71 -	_	58 —	250 —	a) 457 —	880 —	500	l	1							
Bavona	58 —	†77 —	– ,	-	213 —	-	-		Frosinone	48,30 52,50			=	 259	333 — 391 —	_	_
	l	1						l	Rieti	52,50	73 —	_	=	253 — 100 —	425 —	_ [_
Bergamo	59, 67		-		210 —		750 —	-	Roma	55	75 —	_	_	265 —	450 —	850 —	- 1
Brescia	62,38		_	53 — 55 —		a)980 —	FOM -	_	Viterbo	52 —	70 —	66 —	–	-	328 —	- 1	- 1
Cremona	63 -	77 —	_		250 -		745 —	1 =	Į		1		Ι.		١		ľ
Mantova	58 -	75 —	l —		247 —	a) 134 —	784 —	-	Campobasso	50	72,50 71 —	63 —		270 — 263 —	430 — 445 —	-	425 —
Milano	62,6	-	l –	l –	270 —	-	800 -	l –	L'Aquila	19,50 50 —	73 -	86 -		250 —	445	010 —	32,
Pavia	62 -	- 78 —	-	-	267 —	_	746 —	! -	Pescara	49 -	72 —	_	_	250 —	415 —	_	490
Sondrio	60 -	- 77 —	-	53 —		_	- 760 -	465 -	Teramo	51 —	70 —	70 —	_	253 —	370 —	- 1	500 —
Varcee	63 -	- 78	_	53,50	2/0	1 -	1 100 -	405 -	1	!						ĺ	
Bolzano	62 -	70 -	۱_	57	927 _	a)380] _	515 -	Avellino	50 -	70.75 64 —		_	7	319 — 348 —	- 1	_
Trento		75 -		"_	258 —		! _	485 -	Henovento	52,50				260 -	350 -	_	_
2.02.00	"-	1		ŀ	1	[ļ		Napoli	52,50	1	70 —	_	247 -	-	- 1	- 1
Belluno	62 -	- 76 -	l _	53 —	240 —	-	740 -	- 1	Salerno	52 -	. 72 —	l –	- 1	211 -	408 —	- 1	- 1
Padova	62 -	- 75 —	l –	52,50		470 —	b) 238 -	- 1		1	1					1	- 1
Rovigo	64 -	- 1	۱ –		235 —	l –	828 -	- 1	Bart	53 —	66 —	0s —	=	260 — 260 —	425 — 410 —	- i	_
Treviso	50 -	73 —	i –	52 —	240 —	150 -	776 ~		Brindisi	50 -	68 -	62 -	! =	255 —	410	_ \	N
Udine		- 56 -	-	56 -	200 -	l -	870 -	-l -	Lecco	62 -	70 -	-	_	264 —	410 —	· _ 1	- N
Veneza	61 -	1 '8-	1 =	53 -	214 -] _	850 -		Taranto	50 -	. 67 —	-	_	257 —	420 —		. – U
Vicenza		76 -		53		. 7	810 ±			1		\	1	1		1	1
	ì					1	1		Matera	40 -	76,70		i -	295 —	330 — 360 —	_	1 = 1
Gorizia	. 44 -	- 52 -	· -	١ –	1	-	-	î	Potenza	50 -	69,50	ή –	l -	-	360 -	-	\
	1	1	1	1	1		1		Catanzaro	48 -	- 00	- 1	i _	275 -	120 -	-	i – II
Bologna	55 -	75 -	-	64 -	200 -	375 -	800 -	-	Cosenza	46 -	- 76 -	- 1	-	258 -	410 -	-	-
Ferrara		72 -	- 1	50 -		- 1	1 -	-	Reggio di Calabria	50 -	- 70 -	1 -	1 -	254	- 1	l –	1 - 1
Forll			- 60 -	52 -		1 =	960 - 750 -] [H	1		67 -	_	261 -		-	1 _ #
Modena		- 70 - 72 -	-	50 -	1	1 =	644 -] _	Agrigento Coltanissetta		- 70 - - 73 -			201 -] =	1 =	490 —
Placenza				53 -	260 -] =	630 -		Catania					235 -	490 -	- 1	1 - 1
Ravenna			1 =	50 -	275 -	a) 118 -		1	Enna		1	1		\ _	-	1 -	488 —
Reggio nell'Emil			-	50 -	245 -	470 -	618 -	-	Messina		70 -		-	-	-	-	489 —
		1	1	1				1	Palermo				-	-	560 -	-	1 - 1
Arezzo	. 47 -	_ 70 –	- 1	1 -	255 -		-	-	Ragusa			-	·	221	7 =	-	500 —
Firenze				1 -	250 -	425 -		-	Siracusa			~i =	: 1 =	207	_ _	1 =	610 —
Grosseto			-	54 -	- 253 -	409 -	_	-	Trapani	. 50,	10 ca	_ _	1 -	201			1
Liverno Lucca				1 =	253 -	- 405 - - 453 -		440	Caglieri	. 55	- 75	_ _	. _	- 1 –	310		-
Masa	54,0		<u> </u>	1 =	265 -	133 -	1 -	-	Nuoro		33 78	_ 01		- -	336	-1 -	-
Piso	. 54	1] _	1 =	261 -	429 -	4 -	1 -	Bassari	. 55		· -	- -	- 205	- 325	- -	! -
	1 **	1	1 -	1 -	1	1	1	1	0		i		•	•	,		_

^(*) I prozzi riportali nella presento tavola sono desunti dalle rilovazioni effettuate dagli uffici comunali il 6, 15 e 25 di ogni meso, secondo istruzioni impartite dall'istituto Centralo di Stotistica.

(a) Prezzo dell'olio di semi. — (b) Prezzo del grusso omulsionato. — (c) Prezzo della margarina.

Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

A) Pane, Pasta, Riso

(Prezzi in live per kg).

		Pane desse	ra)		ASTA (0 0 tessei			Riso omune	, l			Pane o icssei	a)		ABTA (C O lesse		(6	Riso	·)
CITTA	88	19	47	1938	191	7	1038	191	17	CITTÀ	1038	184	17	1038	10	17	1838	18	17
	Media	Agosto	Settom.	Medla	Agosto	Settem.	Media	Agosto	Settem.		E G	Agosto	Settem.	Medis	Agosto	Settem.	Kedla	Agosto	Settem.
						Ì													
Alessandria	1,96	203	220	2,30	223	247	1,68	100	100	Pietola	1,60	248	274	2,31	320	371	1,91	270	351
Aosta	1,89	240	250	2,53	327	350	1,90	217	250	Stena	1,75	190	103	2,15	253	277	1,88	157	1
Asti	2,01 1,06	220	260	2,30	313	953	1,86	170	160	l	١	.:							١.
Ounco	1,79	203 243	250 250	2,44	300 300	320 300	2,12 1,50	210 170	260	Ancona	1,80	210 140	240 157	2,42	200 203	317 243	1,83	223 180	180
Novara Torino	1,61	183	202	3,38	357	393	1,60	170	190	Macerata	1,77	170	180	2,40	263	243	1,01	250	250
Veroelli	1,71	163	160	2,59	332	310	1,69	158	196 178	Pesaro	1,96	183	200	2,42	217	230	1,91	180	180
Genova	1,99	246	255	2,01	409	498	1,04	225	301	Perugla	1,78	_]	_	2,33	223	273	1,01	_	_
Importa	2,10	340	ı	2,50	420	413	1,60	273	320	Terni	1,78	187	207	2,40	290	310	1,01	273	313
La Spezia	2, 15	277	280	2,43	877	400	1,95	300	325		!								l
Savona	2,07	210	280	2,40	- 1	300	1,65	200	260	Frosinone	1,75	100	170	2,50	250	280	1,95	240	200
1.					- 1	٠,١				Latina	1,82	170	190	2,89	235	205	1,91	250	250
Borgamo	2,18 2.03	248	200	2,60	293	322	1,77	238	203	Ricti	1,70	130	130	2,47	l =	250	1,92	280	280
Brescia	2,03	217	230	2,27	300	-320	1,91	220	240	Roma	2,20	192	201	2,50			2,01	353	290
Como	2,15	255 212	263 223	2,60	400	400	1,01	230	270	Viterbo	1,45	130	150	2,44	259	230	1,91	280	290
Mantova	2,12	162	163	2,35	283	295 260	1,85	190	215	Сатроваево .	1,57	120	120	2,15	200	220	2,00	220	225
Milano	2, 17	201	211	2,25 2,50	248	360	1,63	152	160 236	Chieti	1,78	110	117	. 2,30	227	230	2	200	217
Pavia	2,02	243	250	2,48	350	350	1,71	190	200	L'Aquile	1.78	150	150	2,30	223	203	2 -	180	180
Sondrio	2,09	280	280	2,40	350	350	1,83		260	Pescara	1.05	110	150	2.30	240	250	1.87	210	225
Vareso	2,01	200	253	2,52	302	337	1,80	217	254	Toramo	1,07	95	120	2, 15	170	200	2 —	170	175
Bolzano	2,21	277	203		328	957	1.08	265	317	Avellino	1,77	177	170	2,80	370	330	2.01	360	377
Trento	1.70	210	210	2,57	220	357	1,00	260	273	Benevento	1,63	187	105	2,65	203	320	2,01	250	200
	_,	-10	319	3,70	220	٠,	1,01	200	213	Casoria	1,05	160	160	2,50	320	350	2,65	280	300
Belluno	2,04	160	100	2,65	283	310	1.01	300	207	Napoli	1,77	291	233	2,30	402	363	1,00	345	314
Padova	2,05	146	145	2,40	242	257	1,95	216	202	Salerno	1,88	220	210	2,36	440	350	1,98	400	380
Rovigo	1,99	160	180	2,42	210	217	1,86		213			1							٠
Troviso	1,80	160	160	2,55	200	269	2,01	260	288	Barl	1,77	190	187	2,31	250	317	1,07	277	295
Udlno		b) 180	b) 180	2,46	250	280	1,92	270	277	Drindist	2,05	180	200	2,30	290	330	1,96	200 250	237
Venezia	2,26		180	2,60	277	291	1,97	265	305	Foggia	1,77	142	150	2,30	260 300	267 300	2	270	290
Verenza	2,13 2,05		180 180	2,43	201	209	1,62	233	252	Locco	2,12	· 150 210	150 168	2,42 2,41	270	270	1,05	290	280
,,,]	180	165	2,54	270	200	1,67	250	250	Matera	1,65	140	160	2,28	١,	,	1,95	310	319
Gorizia	2,30	6) 190	b) 203	2,48	260	253	1,93	280 `	28:)	Potenza	1,68	130	130	2,48	210	230	2,11	270	280
Bologna	2,10	210	259							Catanzaro	1,87	160	180	2,52	350	300	1,60	_	7
Forrara	2,15	200		2,50 2,45	255	275	1,91	221	217	Cosenza	1,77	140	140	2,49	243	270	1,83	253	ι –
Forll	1,80			2,45	210 108	210	1,91	200 190	200 192	Reggio di Calab.	2,03	153	163	2,34	273	253	2,01	280	280
Modena	2,05	186		2,15	257	315	1,80	216	223		١.,.	l	_ [اا	ا ا	٠	200	200
Parma	1,60			2,42	230	300	1,01	200	250	Agrigento	1,02	83	87	2, 28	150	150	1,05 2 —	160	200
Piacenza	1,99	107	207	2,40	325	313	2.20	246	217	Caltanissetta . Catania	1,82	85 120	85 124	2, 31 2, 14	150 177	135 181	2.07	1 ^	200
Ravenna	1,91	100		2, 15	200	250	1,86		210	Enna	1,74	120	92	2,11	100	150	2,07	200	233
Reggio nell'Em,	2,00	230	203	2,39	350	300		200	260	Messina	2,02	160	100	2,20	220	210	2,01	220	230
N .	١						l	1	1	Palermo	2,00	150	110	2,41	180	170	1.05	190	175
Arezzo	1,65	183		2,49	273	330	1,90	273	330	Ragues	1,07	1317	107	2,27	105	170	1,93		200
Firenzo	1,09	241	328	2,37	400	3	2,29	c)300	c)370	Siracusa	1,84	125	128	2,37	183	175	1,90	200	213
Grosseto	1,70	171	170	2, 16	270	318	1,82		273	Trapani	2,05	100	100	2,40		,		200	201
Livorno	2,04	280	. 270	2,04	440	450		310	330		']			l	l	l .	١
Lucca	1,78 1,80	255	280	2,37	445	450	1 -,	337	313	Cagliari	1,90	149	144	2,60		519			249
Massa		240 317	260 210	2,37	300	360			320	Nuoro	1,74	100	100	2,62		4			150
Pisa	1,88	317	310	2, 35	437	450	1,91	340	267	Sassari	2,06	100	100	2,42	190	200	2,01	I -	1 -

^(*) I prezzi riportati nella presenie tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica, Le medio mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica dei prezzi al 5, 15 e 25 doi mese segmalati ad aingoli Comuni Torino, Udine, Corizia, Reggio noll'Emilia, Firenzo e Messina si riferiscono alla pasta biacon. — (b) Prezzo del pano biaco. — (c) Prezzo del riso semifino.

egue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

B) Olio, Bunno, Lando

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

	0П0	DÌ 0)	LIVA	DI O	Bynno ENTRO (a)	V DQ		LARDO AGION.			0ш	0 DI 0	LIVA		BURR ENTRI (a)			LARD AUION	
OITTÀ	1838	10	47	1838	194	7	1938	19	47	GITTÀ	1936	10	47	1938	19	147	1938	16	947
<u> </u>	Media 1	Agosto	Settem.	Media	Agosto	Settem.	Medla 1	Agosto	Sottem.		Media 1	Agosto	Settem.	Medla 1	Agosto	Settem.	Media 3	Agosto	Sottem.
Alessandria	7,05	1.233	1.200		1.307		0,79	1.000	1.200	Pistola	7,84	081	052	13,96	1.403	1.014	9,04	803	1.101
Aosta	7, 25	1.200	1.200				9,77		1.200	Slena	8 —	' 092	930	16,88	1.481	1.504	8,92	617	644
Asti · · · ·	7,98 7,70	1.167	1.100		1.433		9,88 10,20		1.117 1.10)	Ancona	7,80	1.007		14,85			9,40		1.250
Cunco	B, 05		1.200				9,63		1.150	Ascoli Piceno .	7,88	967	917		1.400		9, 82		1.300
Torino	8, 15	1.129	1.114	15,41	1.278	1.475	9,50		1.103	Maccrata	7,77	1.050	027		1.533		10,07		1.300
Vercelli	7,25	1,161	1.110	14,98	1.975	1.570	9,29	1.058	1.183	Pesaro	7,74	1.008	1.007	16,91	1.433	1.467	9,46	1.200	1.200
Genova	7,69	1.081	1.107	18,02	1.467	1.620	9,98		1.082	Perugia	7,01	1.007	059	15,17	1.464		10		1.007
Imperia	7,81	030	975	14,72	1,500				1.230	Torni	7,85	900	830	16,38	1.567	1.567	0.67	1.193	1.200
Le Spezia	8,02 7,56	1.000	1.000		1.450			1.017		Frosinone	7,40	877	759	15 -	1.200	1.200	9,75	1.300	1.300
Savona	7,80	1.020	1.033	10,55	1.451	1.000	10,10	1.000		Latina	7,85	867			1.400	1.100	9,78		1.200
Bergamo	7.87	1:101	1.119	15,27	1.433	1.533	9,85	003	1.171	Ricti	7,60	033			1.461	1.617	9,08		1.205
Bresola	7,74	1.100	1.003	19,92	1.350			1.033	1.160	Roma	8 —	1.003				1.280	9.67		1.267 1.100
Сощо	7,97		1.145		1.470			1.027	1.220	VILCEUO	′′,*′	800	۰~"	10,02	1.930	1.400	8,07	030	1.100
Cremona	8,10 7,25	1.251	1.228	14,61	1.400	1.532	10, 14	1.050	1.168	Campobasso	7, 14	850	800	11,33	1.200	1.200	10,13		1.300
Mantova Milano	7,25	1.122	1.122	15.47	1.477	1.646		1.060	1.193	Chicli	7,45	022				1.447		1.000	
Pavia	7,96	1.173	1.193		1.333			1.031	1.162	L'Aquila		1.167						1.200	
Sondrio	B, 43	1.100	1.200	13, 10	1.250	1.450	8,94	967	1.160	Pescara Teramo	7,01	1.000					10,17 10,25	1.167	
Varese	7,51	1.200	1.177	15,71	1.408	1.562	9,49	1.010	1.2)5		Ė						·		
Dolzano		1.107	1.200	14,43	1.483			1.123	1.223	Avelino	7,70	1.100	958 750			1.100		1.367	
Trento	8,10 7,87	1.050	1.047	12,55					1.217	Denevento	7,50 7,50	1.000	833		1.200	1.200	10,80	1.100	
· ·	.,			,	1.400					Napoli	7,55	939	835		1.349			1.162	
Belluno	8.11	1.038	1.033	14.43	1.983	1.500	10.38	1.091	1.251	Salerno	8 —	877	B00	13,60	1.133	1.166	10,70	1	1.117
Padova	7,65	1.008	1.005	18,24				1.095	1.233	l i			689			,	9.63	1.183	1 900
Rovigo	8,01	1.300	1.300					1.100	1.200	Bari	7 -	690 800	767	16,78	1.533	1.500	10.17		1.000
Treviso Udine	8,11 9,07	031 1.042	975 1.017				10,42	075 055	1.142	Foggia	7,64	767	700	12,02	1.500	1.500	10,78	1.133	
Venezia	8,-	1.063	1.080	11,43		1.428		1.033	1.20\$	Lecco	7,07	750	750		1.800		10, 11	-	-
Verona	7,89	989	093	12,55	1.371	1.450		1.030	1.176	Taranto	7,18	720	727	14,67	1.450	1.550	10,69	- !	1.230
Vicenza	7,92	070	030	13,24	1.412	1.553	10, 33	1.032	1.232	Matera	6,82	756	720	17.11	1.300	1.367	9.65	_	- 1
Gorizia	- 1							١.		Polenza	7,53	800	70:		1.100			1.000	1.100
Gorizia	7,80	1.047	1.047	18,62	1.353	1.517	0,80	1.050	1.101	l	8.90	700	600	16,58	1.350	1.700	10.44	900	,
Dele									!	Catanzara	6,60		600	10,50	1.300	1.700	10,53	1.233	
Bologna Forrara	9,05 7,38	1.105	1.163	14,60	1.235			002 1.051	1.150	Reggio di Calabr.	7,31		633	10,99	1.333	1.617	0,68	600	933
Forll	7,70	1.103		16,15		1.417		1.100	1.133		1					!			. 1
Modena	8,05	1.150		13,10				1.030	1.198	Agrigento	8,07		750	16,00		1.300		- 100	900
Parma	7,83	1.250				1.690		1.000	1.290	Caltanissetta . Catania	7,49 8,00		650 716	10,33 17,03				1.200	
Placenza Ravenna	7,70	1.102				1.440	9,75		1.163	Enna	8,29		800				10,03	1.200	
Reggio nell'Em,	7,85	1.050	1.012	14,56				1.016	1.200	Messina	7,25	685	630	17,70	1.167	1.230		-	-
	.,,,,,	1.000	1.130	2,51	2.401	2.0031	.,,,,,,,,			Palermo	7,35		667	17,75				-	_
Arezzo	7,68	915	916			1.567	9,42		933	Rogusa	7,49		703 647					-	1
Firenzo	7,78	908	922		1.532				1.130	Siracusa Trapaul	7,54					1.400			-
Grosseto Livorno	7,43 7,78	950		16,58 14,50			0,40 9,65		1.000	1	1 '''	""	""	, 10		1		l	
Lucca	7,10			14,00 14,01						Cagliari	7,45	700	658	10,95	1.399	3	10 -	770	
Massa	7,31	1.100	1.100	16,02	1.600	1.50	0,09	1.100	1.100	Nuoro	7,0		700	16,29	-	-	10,77		000
Pisa	7.77	1,000	1.000	16,21	1.433	1.607	9,91	893	933	Sassarl	7,2	092	633	13, 10	; -	1,100	10,33	! -	-

(*) Vod. nota (*) alla pagina precedente.
(d) I prezzi dolle città di Aosta, Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forli, Modena, Parma, L'Aquila, Foggia, Nuoro e Sassari si riferiscono

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

O) Formaggio, Latte, Uoya

(Prezzi in lire a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova).

	For	MAGGIO	DAG (a)	,,,	LATTE	<u> </u>	Uov.	A FRES	опе			MAGGIO			LATTE	.E !	Uov.	A PRES	опе,
ОІТТА	1938		147	8081	19		g	10	47	OITTÀ	1838		47	1938	19		1938	19	47
		-					1038	- 1	-			-				 .		_	
	Medis	Agosto	Settem	Media	Agosto	Settem	Media	Agosto	Settom		Media	Agosto	Settem	Media	Agosto	Settem	Medla	A gosto	Settem
ì		1	1 1	1	- 1	- 1	- 1									- 1	1		
Alessandria	15,46	1.150	1.300	1.15	70	78	0,54	36	30	Ancons	12	1.050	1.100	0,05	52	52	0,63	30	37
Aosta	13,08	1.380	1.500	1,01	100	7	0,50	38	40	Ascoli Piceno .	11,71	1.300	1.100	0,90	46	56	0,40	34	36
Asti	14,07	1.400	1.600	1_	60	60	0,52	36	40	Macerata	13 —	1.167	1.200	0,97	62	55	0,48	34	37
Cunco	13,71	1.567	1.600	0,90	60	60	0,51	36	36	Резаго	12,25	1.033	1.183	1 -	50	57	0,48	35	37
Novara	11 —	1.317		1,05	70	70	0,52	38	41										
Torino	14,55	1.661	1.758	1,13	75	78	0,63	36	39	Perugia	12,09	964	1.069	1,10	63	60	0,48	31	37
Vercelli	11 -	1.475	1.513	0,98	50	70	0,51	38	41	Terni	12,17	1.000	1.117	1 -	52	52	0,40	34	38
Genova	14.83	1 767	1.813	1,40	74	74	0.58	35	42						l !				
Imperia	13 —	1.500		1.20	73	80	0,59	38	45	Frosinone	11,50			1, 10	57	70	0,42	86	39
La Spezia	14,46		1.600	1,25	61	61	0,61	37	38	Latina	11,83			1,08	40	42	0,45	34	37
Savona	13,67			1,18	GG	66	0,51	37	39	Rieti	.11,50			1,11	60	70	0,47	39	40
					1	- 1			!	Roma	11,33			1,55	102	105	0,52	37	40
Bergame	11,50	1.257	1.300	0,91	80	80	0,51	37	39	Viterbo	11,67	1.000	1.050	0,94	35	39	0,52	36	38
Drescia	12 —	1.250	1.320	1,20	86	86	0,50	35	33	l,									
Como	14,49	1.433		1,21	70	3	0,66	38	40	`Сатроваево ,	11,10			0,80	50	50	0,42	23	35
Cremons	13 —	1.925		1,27	40	40	0,52	36	40	Chieti	11,89	960	1.061	1,15	60	60	0,45	35	35
Mantova	11,50		1.508	1,08	70	70	0,51	36	38	L'Aquila	12,60	1	3	1, 15	56	60	0,50	37	. 40°
Milano	15, 10			1,37	90	90	0,58	38	40	Pescara	12 —	1.133	1.200	1.50	1 80	100 85	0,48	34 33	35
Pavia	11 —	1.360		1,01	48	16	0,54	38	41	Teramo	11,25	933	983	1.20	80	83	0,47	33	33
Sondrio	12,20			1,30	90	90	0,53	39	45		1								
Varese	14,40	1.628	1.663	1,36	68	66	0,57	39	41	Avellino	10 -	917	950	1,06	60	53	0,45	35	37
Bolzano	14.49	1.308	1.490	1,03	,	. 1	0.52	37	38	Denevento	10 —	900		1,20	60	00	0,42	32 36	35 40
Tronto	14.42			0.03	48	51	0,51	36	37	Caserta	0,60		1.100	1,20	60	60 162	0,65 0,58	3# 35	32
	,	27000		5,-4	"[0,02	ຶ່	*	Napoli	11,83		I.093 933	1,60	01 68	58	0,50	34	37
Belluno	14_	1.530	1.568	0.83	50	55	0.49	85	39	Salerno	11, 13	871		1-		- 30	0,02	- "]	
Padova	14.10		1.425	0,87	50	67	0,52	36	39		i l								38
Rovigo	15,25	1.600	1.733	0,75	48	52	0,48	35	37	Barl	13,68			1,30	75	82	0,54	32 35	38
Treviso	12,80	1.442	1.517	0,90	68	70	0,52	36	38	Drindisi	13,24	1.000	3	1,40	90 80	100 80	0,50	32	31
Udino	14,35	1.506	1.585	1,10	60	68	0,40	36	39	Foggla	11 -	1.100	1.100	1,28 1,60	70	70	0,48	30	35
Venezia	13 —	1.560		1,19	53	60	0,42	'37	,39	Lecce	13,47 12,46	1.100	1.100	1,80	70	83	0.51	30	33
Verona	19,83				56	56	0,51	36	39	Taranto	12,40	1.100	1.100	1,60	. "	"]	ا "،	"	
Vicenza	11,50	1.600	1.650	1,01	70	60	0,49	36	39									30	35
- Canada			ا ـ ـ ـ ا						ı	Matera	11,42	7	1.042	1,40	76 38	60 40	0,44	29	34
Corizia	14,53	1.583	1.707	0,90	63	CO	0,53	37	41	Potenza	0,72	800	1	1,10	36	40	0,11	23	••
Bologna	13	1.401	1.514	1,20	70	78	0.51	35	37				- 1						40
Forrara	15.02		1.644	1,20	80	60	0,61	35 35	37	Catanzaro	13 —	900	1.000	1,83	80	00	0,50	32 30	35
Forli	15,32		1.750	1 _	58	50	0,50	31	33	Cosonza	12,03	1.000	1.150	1,60	80 60	03 65	0,50	33	36
Modena	13 —	1.446	1.547	1 -	36	37	0.46	35	97	Reggio di Calab.	12 —	1	1.200	1,00	60	63	0,00	33	55
Parma	12	۱ و	1.600	1,25	60	60	0,55	37	38				I	!					
Placenza	12 —	1.607	1.653	0,90	1	3	0,63	36	38	Agrigonto	B -	800	850	1,60	80	100	0,44	28	30
Ravenna	14,38		1.613	1 _	55	55	0,49	35	37	Caltanissotta .	11,97	000	000	1,70	100	100	0,50	26 32	33
Reggio nell'Em.	12	1.433	1.700	1,20	60	co	0,48	30	38	Catania	11,75	889	890 800	1,00	81	100	0,48	27	31
1		l l			- [Enna	0,77 11,14	800	800	1,80	100	100	0,43	32	31
Arezzo	12,21		2.200	1 -	60	60	0.48	34	38	Palermo	11,14	1.000	1.000	1,89	95	100	0,57	32	33
Grosseto	12,33 10,84		1.205	1,25	69	60	0,61	36	30	Raguea	9.55	1.000	700	1,30	52	60	0,43	23	31
Livorno	10,84	1.258		1,18	70 70	70 70	0,50	25	40	Siracusa	11,50	740	773	1,50	60	75	0,51	20	32
Lucea	12 -	900		0,85	70 50	70 50	0,53	39	41	Trapani	10,50	875	892	1,63	77	80	0,51	33	. 32
Massa	12,42			1,20	70	70	0,60	40 40	42 40		'		l	- 1	Į	- 1	- [
Pian	13,47			1 _	55	55	0,64	30	42	Cagliari	11,98	609	681	1,60	60	64	0,48	28	29
Pistola	14 -		1.160	0,96	48	-18	0,53	37	41	Nuoro	10,80	600	600	1,26	60	77	0,51	23	30
Slema	14 —	1.130		1,10	58	70	0,47	33	37	Sassari	9,50	750	750	1,80	60	60	0,65	25	25
				1	1	.1	1		1		امرور			-,,	/	- "	, 1	-1	

(*) Yed. 2016 (*) a pagina 28. (a) Por I'Italia actionationate vione considerato il grona con un anno di stagionatura, per la altre regioni il peccrino con un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Genova o Milano si riforiscono ni grana con due anni di stagionatura.

'eguo : Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lire per kg)

	OAR!	(E DI Iglio 8. (4)	308 (.0.)	Δ	INE OF ONELLO DAPRET	D		ME CU			OARI (I* ti	NE DI aglio s (a)	BUE , o.)	Δ.	NE OV UNELLA DAPRET	5		ME CR GIONA	
GITTÀ	1938	194	17	1938	194	17	1938	194	7	OITTÀ	1838	19:	17	1939	194	7	1038	194	17
	Media	Agosto	Settem.	Media	Agosto	Settem	Medie	Agosto	Setten.		Media 1	Agosto	Settem.	Media	Agosto	Settom.	Media	Agusto	Settem.
											j			1					
Alessandrla	8,00	800	857	_	000	700	16,03	1.483	1.600	Pistola	10,33	960	080	8,82	550	600	17,64	1.600	1.652
Aosta (b)	9,64	1.200	1.200	_	700	700	15,59	1.667		Siena	11,64	1.009	1.100	8, 64	565	600	18,50	1.583	1.767
Astl	8,77	750	800	- 1	700	700	10,67	1.450				- 1	ł	- 1		ł			
Cuneo	11,63	950	950	-	850	650	14,88	1.033		Ацсоца (с)	0,27	633	800	8	600	650	18,60	1.623	
Novara	9,03	950	050		000	600	16, 25	1.526		Ascoli Piceno .	10, 23	1	800	7,67	COD	700	17,50		1.600
Torino	13 -	1.309	1.331	-	660	650	10,07	1.552		Macerata	12,33	1.000	1.000	0,40	700	700	16,20	1.500	
Vercelli (c)	8-	1.000	1.017	_	600	600	14,11	1.622	1.613	Реваго (с)	11,30	880	967	8,13	700	700	15,33	1.000	1,833
Genova	10 —	992	1.040	12,38	705	_	18 —	1.630	1,770	Perugia	11,01	-	080	0, 52	-	550	17 —	1.411	
Imperia	9,71	950	950	-	- 600	700	17,40	1.700		Terni (c)	11,95	900	\$30	8,33	600	550	18,46	1,600	1.750
La Spezia (c)	9,92	950	950	-	650	650	22,60	1.600		The sales are								1.500	1 607
Savona	9,60	1.000	7	-	650		17,17	1.000	1.672	Frosinone Latina	9,60 0.80	1.000	1.000 850	0, 10 0, 91	_	460	16.71	1.500	1.450
								ľ	- 1	Rieti (c)	12,03	1.000	1.000	7,08	567	600	16,75	1.005	
Borgamo	11,39	900	910	-	-	595	15,73	1.510		Roma	10,13	1.208	1.002	9,79	467	492	18.36	1.752	
Brescia	12,51	1.000	1.020	·_	-	-	10,33	1.533		Viterbo	11,67	880	630	8,27	600	600	16 -	1.700	1.700
Como	10,46	1.030	.1.075	_	600	_	15,00	1.757					***	·''					
Oremona Mantova	11,60	950	914 925	_	633	733	21 — 15,06	1.708		Campobasso	9,80	1.000	1.100	7,40	550	550	16,03	1.700	L.600
Milano	13,87	1.047	1.091	_	_ 533	733	16,63	1.463		Chieti	9,70	B00	900	7,60	600	. 600	16,00	1.580	
Pavia	13,13	000	1.070	Ξ.	700	700	15,17	1.717		L'Aquila	9,35	700	700	7,05	000	600	20 —	1.656	
Sondrio	10, 20	1.000	1.000		600	700	16.18	1.587		Pescara	8,50	, 900	1.000	7,69	083	700	19,50	1.500	
Varese	11,38	1.000	1.056	_	550	575	14,93	1.550		Ternmo (c)	8,70	889	659	7 -	600	583	17 —	1.633	1.667
		- 1							,	Avellino	8.86	840	840	6,25	450	450	17 —	1	1.800
Bolzano	12,12		1.230	~	647	-	17 —	1.700		Benevento	8,20	850	850	7,64	470	470	18, 10	1.250	1.300
Trento	13 —	1.100	1.100	-	550	550	15 —	1.788	1.978	Casorta	10 —	000	900	7,54	000	600	16,50	1.225	
	li	.								Napoli	12,78	1.045	1.080	0,17	505	cori	17,22	1.439	
Belluno	11,63	997	1.000	-	-	-	17,16	1.705		Salerno	13,10	025	1.000	10,06	-	600	17 —	1.441	1.450
Padova	12,17	951	961	_	– ,	<u>, </u>	17,42	1.660		l .					- 1				1
Rovigo Treviso	11,75	1.000	1.000	-	600	600	16,92	1.500		Bari	11,46	900	900	8,81		460	17 — 17 —	1.733	
Udine	11,68	975	975	-	000	617	10,49	1.463		Drindlai	11,25	7	1.000	8,41 8 —	500 450	450	17.50	1.567	1.800
Vonezia	10,71	1.067	950 1.071		450 750	450 750	18,00	1.397	1.653	Foggia	11,15	L.000	1.000	7.64	417	450	17 -		1.500
Verena	12,27	1.012	1.050	_	(d) 022	(d)617	16,83	1.580	1.735	Lecco	11,70	7	1	8, 19	459	450	19 —	1	_
Vicenza	10 -	973	996	_	(4)	650	16 —	1.517	1.697	Taranto	**,**	'	١ ' ا	٠,٠٠					
		•••	***	_				1.511		Matora	9,45	800	800	7,95	600	600	10, 22	1.500	1 –
Gorizia	12,53	600	973	<u>-</u>	800	_	20,17	1.800	1.967	Potenza	0,03	750	750	6,93	390	400	16 —	-	1.450
	,,			'			,	1.000									1		L.66.6
Bologna	12,67	1.078	1.123		633	€88	18,60	1.508	1.654	Catanzaro	10,77	750	750	7,21	380	380	18 — 17,73		1.420
Ferrara	19,50	1.000	1.000	_	600	600	18.92	1.505		Cosenzo	0,02	750 1.000	750 1.000	7,21 7,54	450 330	450 400	17,73		1.600
Forli (c)	0,02	950	950	_	700	750	18,75	1.600		Reggio di Calabr.	9,91	1.000	1.000	4,04	330	400	1, -	1.000	1
Modena	10,33	1.012	1.012	_	632	650	10,30	1.562	1.670	Agrigento	11.62	583	650	7,40	300	300	18.15	1.000	1
Parma	10,33	1.000	1.000	_	600	630	17,50	1.700	1.900	Agrigento Caltanissotta .	10,15	700	700	6.03	_	450	18,80	1.400	1.00
Piacenza	12,56	1.007	1.000	-	550	625	17,29	1.704	1.003	Catagla	11.30	730	730	6,8)	(d) 275	(d)300	19,38	1.503	1.500
Ravenna	10,60	1.000	1.000	-	- 1	700	22, 31	1.555	1.600	Enna	0,53	650	700	6,80	(d) \$50	(d)400	19,01	1.400	1.800
Reggio nell'Em.	10,33	950	950	-	617	650	19,39	1.700	1.900	Messina	11,30		675	7 —	-	-	19,62		1.600
	.					- 1				Palermo	15,21	933	1.000	7,08	-	600	15 —		1.633
Arezzo	10 —	950	950	9,44		-	17,75	1.500		Ragusa	11,29		663	6,50	250	290	18 —	2.133	
Firenze	11 -	919	659	9,67	570	660	20,17	1.054		Siracusa	12,50		650	6,31	300	\$50	18 —		1.733
Grosseto	11,64	108	000	8,09	533	600	16,70			Trapani	11,91	667	733	7, 12	-	- 1	17,03	1.000	1.80
Livorno	10,75	033	900	10,00	-	725		1.700			1						20 —	1 970	1.391
Lucca	11,04	600	000	9,44	000	600	18 —	1.500		Cagliari	12,46		550	7,40		-	20 —		1.250
Massa Pisa	10,17	1.000	1.000	12 —	650	660		1.000		Nuoro	12,23		550 600		270	[20 —	1	1
1786	10,38	683	983	10, 25	600	050	14 -	1.550	1.550	Sameri (c)	11,83	1 000	"	0,00	ا"" ا	- 1		! !	

^(*) Ved. noia (*) a pagina 23.

(a) I prezzi delle cità di Torino o Pelermo si riferiscono al vitello s. o., di Genova al manzo s.o., di Macersia, Riette Napoli al vitellone s.o.—

(b) Per la carne bovina è state considerate temporaneamente il prezzo del vitellone o manzo in mancanza del bue.—

(c) Per la carne ovina è state considerate temporaneamente il prezzo dell'agnellone o castrato in mancanza dell'agnello o capretto.—

(d) Prezzo dello carne di castrato.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI

(Prezzi in lire per kg)

According Acco			PARTITION TO DESCRIPT PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTITION OF THE PARTITI														_			
Alessandria 1,60 160 183 0,60 48 56 1,60 20 40 40 1,60 136 48 40 40 40 40 40 40 40		FAGIU	10LI DO3	MUNI	PATA	LE 0031	IUNI	Po	риорои	nı		Fagig	OLI 003	IONE	Р ата	TE 003	ומטו	1 Роморов		
Alessandrie 1,60 120 133 0,50 48 50 1,43 20 40 Ancona 1,84 20 240 0,57 42 40 0,07 20 22 Action 2,10 1 0,08 40 45 1,33 47 47 40 Ancolf Freedom 1,85 1 20 0,08 40 45 1,41 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	оітта			7	1838		17	1939		17	CITTÀ				1838		17	8081		7
Alessandrie 1,60 120 133 0,50 48 50 1,43 20 40 Ancona 1,84 20 210 0,57 42 40 0,0° 20 22 Ancona 2,10° 1 0,63 40 50 54 1,33 47 60 Ancoll Picono 1,60° 1 20° 0,58 44 44 0,0° 1 14 14 14 15 15 10° 0,0° 1 10° 0,0°		Media	Agosto	Settem	Media	Agosto	Settem	Medla	Agosto	Settem		Media	Agosto	Settem	Media	Agosto	Settem	Media	Agoste	Sottem
According Acco	1	1	1					-				[Ì	·)				- 1	
According Acco	Alessandria	1,60	150	183	0,59	48	56	1.43	29	40	Апсона	1,84	240	240	0,57	42	48	0,92	20	23
Control 1, col 1 1, col 2 1, 1, col 0, col 40 40 40 40 40 40 40 4	Aosta	2,10	<u>-</u>	_	0,63	50	54	1,38	47	60	Ascoli Picono .	1,80	1	200	0,58	44	44	0,81	14	12
Novare 2,01 387 395 0.00 40 40 1,42 30 38 Vercelli 1,00 200 227 0,67 46 46 1,33 41 50 Vercelli 1,00 200 227 0,67 46 46 1,33 41 50 Vercelli 1,00 200 227 0,67 46 46 1,33 41 50 Vercelli 1,00 200 227 0,67 46 46 1,08 22 45 Imperia 2,00 200 200 0,62 37 46 0,80 22 45 Imperia 2,00 200 200 0,62 37 46 0,80 22 45 Imperia 2,00 200 200 0,62 37 46 0,80 22 45 Imperia 2,00 200 200 0,62 47 48 0,80 22 45 Imperia 2,00 200 200 0,62 47 48 0,80 22 45 Imperia 2,00 200 200 0,62 47 48 0,80 22 45 Imperia 2,00 200 200 0,62 47 48 0,80 22 47 Imperia 2,00 200 200 0,62 47 48 0,80 20 48 Imperia 2,00 200 200 0,62 47 48 0,80 20 48 Imperia 2,00 200 200 0,62 47 48 0,80 20 48 Imperia 2,00 200 200 0,64 47 48 0,80 20 48 Imperia 2,00 200 200 0,64 47 48 0,80 20 48 Imperia 2,00 200 200 0,64 47 48 0,80 20 48 Imperia 2,00 20	Asti	1,65	7	1	0,63		62	1,38	20	43		1,63	-							20
Torlino											Posaro	1,09	213	230	0,63	60	60	1,08	18	22
Vercelli																	1			
Genore . 1.67 210 211 0.48 30 46 0.88 40 44 1 Fresholme . 2.00 220 220 0.48 45 1,00 22 1 La Brezin . 1.65 205 210 0.52 47 45 0.88 42 48 1 - 21 47 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1								Perugia	1,67	161	103	0,50	49	49	1,08	21	20
Imperia	Verceili	1,00	200	237	0,67	40	49	1,33	41	50	Terni	1,93	180	220	0,55	44	45	1,02	18	26
Imperin	Gедота	1.97	216	245	0.49	30	46	0.80	40	44									- 1	•
La Spezifia 1,65 203 2240 0,52 34 45 1,24 40 52 10 10 10 10 10 10 10 1			_ 1	_		47				45										28
Bergamo 1,68 7 0,65 33 40 0,84 31 43 1 22 45 1 1 1 1 1 1 1 1 1			203	240				1,24		52										25 23
	Savona			210	0,63	42	48	1 —	21	47										40
Dresciam																				90 80
Cremon 2				1							***************************************	×,20	1.49	180	0,30	. *0	43	0,68	30	50
Cremona 2												l	ا ا	ľ		ا ا			ا ا	
Mantova 2,10 202 232 0,65 43 55 0,64 22 43 L'Aquila 1,80 180 0,52 36 45 0,63 23 2 2 Milano 2,01 200 225 0,65 47 43 0,75 30 5 Togalao 1,80 180 180 103 0,65 46 46 0,81 16 2 Sondrio 1.85 190 190 0,60 48 64 1,20 42 48 Varcso 1.80 180 180 180 180 180 180 0,85 40 44 0,81 16 2 Sondrio 1.85 190 190 0,60 48 64 1,20 42 48 Varcso 1.80 180 180 180 180 180 180 180 180 180 1												_								15
Milano 2,0,1 200 222 0,64 40 64 1,41 00 57 Pescara 2 133 207 0.40 45 48 0,00 19 2 Parla 1.80 - 7 0,65 47 45 0,75 30 56 Varceo 1,80 105 230 0,51 43 48 1,20 42 4 Varceo 1,80 105 230 233 0,40 41 40 1,12 43 65 Trento 1,66 140 107 0,62 88 43 1,28 24 55 Rolliuso 1,07 155 7 0,67 44 50 1,12 26 Rovigo 2,002 220 0,64 45 66 0,07 36 7 Rovigo 2,002 220 0,64 45 66 0,64 86 67 1,00 22 32 Trento 1,08 170 181 193 0,50 43 68 0,00 192 23 Treviso 1,08 170 185 10 0,67 44 50 0,07 36 7 Vorcana 1,80 170 187 0,60 43 54 0,04 1,17 22 32 Volcanza 2,14 203 213 0,60 33 48 0,04 35 27 Vorcana 1,80 170 187 0,60 43 58 0,00 24 57 Vorcana 2,14 203 213 0,60 35 46 0,00 22 37 Malera 2,15 227 220 0,42 40 41 0,06 22 43 Rovigo 2,02 220 220 0,42 40 41 0,06 22 43 Vorcana 2,14 203 213 0,60 35 46 0,06 35 35 0,06 114 2 Vorcana 2,14 203 213 0,60 35 46 0,06 22 37 Malera 2,15 227 220 0,42 40 41 0,06 22 43 Rovigo 2,15 247 240 0,65 45 66 0,08 22 37 Malera 2,16 150 150 0,68 45 51 0,86 23 37 Ravena 2,10 150 157 0,68 45 51 0,86 23 38 Ravena 2,10 150 157 0,68 45 57 1,20 38 47 Ravena 2,10 150 157 0,68 45 57 1,20 38 47 Ravena 2,10 150 157 0,68 45 57 1,20 38 47 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 47 0,00 22 37 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 47 0,00 22 37 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 47 0,00 22 37 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 45 48 0,70 152 73 Ravena 2,10 150 173 0,86 47 49 0,70 22 28 Ravena 2,10 150 173 0,86 47 49 0,70 22 28 Ravena 2,10 150 173 0,86 47 49 0,70 22 28 Ravena 2,10 150 173 0,86 47 49 0,70 22 28 Ravena 2,10 150 173 0,86 47 49 0,70 22 28 Ravena 2,10 150 173 0,86 47 49 0,70 22 28 Ravena 2,10 170 200 200 0,86 43 50 0,07 22 28 Ravena 2,10 150 173 0,86 47 4			1 1										- 1							20
Paria 1.60																				20
Sondrio 1,88 100 100 0,60 48 54 1,20 42 48 48 1,25 37 43 48 1,25 42 48 48 1,25 42 48 48 1,25 42 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48 48 1,25 48			200																	20
Varceso 1,80 185 235 0,51 43 48 1,25 37 43 Avellino 1,60 193 190 0,43 33 34 0,63 20 25 25 25 25 25 25 25	II .		100								10,11110	1,60	100	100	0,50	- 1	,*	0,02		
																				28
Rolling	14.144	.,	24.0		-,	- "	- "	2,20	"											20
Helluno	Bolzano	1.60	230	250	0.49	41	49	1.12	1 43	63										24
				167																33
					1				1											20
Rorigo 2,02 220 220 0,61 45 50 0,00 27 30 Barl 1,00 225 225 0,63 45 46 0,74 12 27 27 27 28 28 28 28 2	Belluno	1,67	153	?	0,67	44	39	1,12	26	36	04,0,120	_,_,	20"		*,**				ı	
Royigo 2,02 220 220 0,61 45 64 1,17 22 30 Drindisi 1,60 225 200 205 0,65 45 46 0,05 20 22 Udino 1,23 185 195 0,45 35 40 0,84 7 57 Venezia 1,00 170 167 0,60 43 51 0,91 28 53 Venezia 1,03 170 167 0,60 43 51 0,91 28 53 Taranto 1,71 210 210 0,65 45 40 0,71 18 21 210 0,65 45 40 0,71 18 21 210 0,65 45 45 0,64 11 11 11 12 12 10 0,65 45 45 0,64 11 11 11 12 12 10 0,65 45 45 0,64 11 11 11 12 12 10 0,65 45 45 0,64 11 11 11 12 12 10 0,65 45 45 0,64 11 11 11 12 12 10 0,65 45 40 0,71 18 10 10 0,65 45 45 0,64 11 11 12 12 12 10 0,65 45 45 0,64 11 11 12 12 12 12 12 1	Padova	1,79	104	193	0,50	43	40	0,97	30	45			l			ا ا			10	99
Terriso					0,51		50	0,60												22
Udlin																			1	27
Verona 1,85 214 236 0,46 43 63 0,06 35 37 37 37 37 37 38 38 38																				20
Vicona . 2,14 203 213 0,60 89 45 0,00 22 37 Matera . 2,04 220 225 0,46 42 42 1,15 23 2 Goriziu . 2,18 227 220 0,42 40 41 0,00 20 43 Potena . 2,04 220 225 0,46 42 42 1,15 23 2 Bologna . 2,44 170 101 0,60 43 48 0,85 29 37 Catanzaro . 2 160 160 0,00 40 40 0,80 14 2 Forman . 2,40 170 100 0,65 46 61 0,86 23 38 Cosonza . 2 163 173 0,00 45 47 0,00 15 2 Forli . 2,10 150 173 0,86 51 0,80 30 32 Norman . 2,10 150 173 0,86 51 1,08 23 30 Norman . 2,10 180 100 0,00 45 55 1,20 30 54 Norman . 2,10 180 100 0,00 45 55 1,20 30 54 Norman . 2,10 180 100 0,00 45 46 67 1,20 38 43 Norman . 2,10 200 200 0,52 48 46 70 0,80 27 1 Norman . 2,10 200 200 0,52 48 46 0,00 20 200 0,52 48 45 0,00 20 20 200 0,52 48 45 0,00 20 20 200 0,52 48 45 0,00 20 20 20 0,52 48 45 0,00 20 20 20 0,52 48 45 0,00 20 20 20 20 0,52 48 45 0,00 20 20 20 20 0,52 48 45 0,00 20 20 20 20 0,52 48 45 0,00 20 20 20 20 0,52 48 45 0,00 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2												1							- 11	17
Gorizia 2,13 227 220 0,42 40 41 0,06 29 43 Matera 2,06 220 220 0,46 45 44 0,74 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1											1311110	- ""			.,	1 1	- 1		- 1	
	· icenza · · ·	2,14	203	213	","	39	45	0,90	23	37		۱	ا ا		0.40		44	0.74	إنها	11
	Gorizia	2.19	997	220	امرا	40	ا.,	0.04	9.0	4.0							1			24
Forrarn 2,40 170 100 0,55 46 51 0,80 28 38 Cosenza 2 163 173 0,00 45 47 0,00 15 2 Cosenza 2 163 173 0,00 45 47 0,00 173 173 0,00 47 173		-,	'		0,12	٦.	۱, ,	0,00	29	13	10tenza	- ۱ ا	000		5,20	"	Ĩ			
Forrarn 2,40 170 100 0,55 46 51 0,80 28 38 Cosenza 2 163 173 0,00 45 47 0,00 15 2 Cosenza 2 163 173 0,00 45 47 0,00 173 173 0,00 47 173	Bologna	2,44	170	101	0.80	49	48	0.85	20	37	l <u>.</u> .	١.	اا		,,,	ا م	40	n an	14	20
Forl											Catonzaro									22
Modent 2,34 247 240 0,03 48 50 1,06 22 37 Placenza 2,10 180 190 0,00 55 55 1,20 30 55 Ravenna 2,10 200 200 0,52 48 47 0,69 27 31 Regglo nell'Emil 2,15 207 227 208 240 250 0,75 47 53 0,68 47 Arozzo' 1,04 207 217 0,88 47 49 0,70 22 28 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 49 0,70 22 28 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 49 0,70 15 15 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 49 0,70 15 15 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 48 0,70 15 15 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 49 0,70 15 15 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 49 0,70 15 15 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 49 0,70 15 15 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 49 0,70 15 15 Arozzo' 2,10 244 273 0,58 47 53 0,00 33 47 Livorno 2,03 207 232 0,68 64 35 0,00 33 47 Lucca 2,61 170 230 0,65 47 53 0,07 24 35 Plas 2,23 210 220 207 273 275	Forlt											I -								27
Placenza 2,80 7 7 0,68 48 77 1,20 38 43 Agrigento 2,08 240 252 0,75 67 57 0,86 31 44 Reggio nell'Emil. 2,16 207 257 0,55 48 50 0,09 33 33 Arozzo' 1,04 207 217 0,58 47 49 0,70 22 23 Arozzo' 2,12 244 273 0,55 45 48 1,12 27 27 Arozzo' 2,12 244 273 0,55 45 48 1,12 27 27 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 48 1,12 27 27 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 48 1,12 27 27 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 48 1,12 27 27 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 48 1,12 27 27 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 48 0,70 15 15 15 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 15 15 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 48 0,70 15 15 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 45 49 0,70 23 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 25 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 25 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 25 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 25 0,70 25 Arozzo' 2,07 220 240 0,55 25 0,70 25 Arozzo' 2,						48	50	1,06	27	37	reggiouroumbr.	1,80	[103	100	","	'*	- 1			
Prince P											l	l				اہرا	57	0.80	91	40
Regrid nell'Emil. 2,15 207 227 257 2												1								40
Arozzo																				32
Arozzo' . 1,04 207 217 0,58 47 49 0.70 22 28 Messina 1,64 100 2:0 0,68 47 52 0,70 25 57 Firenzo . 2,12 244 273 0,58 45 48 1,12 27 35 Grosseto . 2,07 220 240 0,55 45 40 0,70 15 15 Livorno . 2,03 207 232 0,68 62 50 0,00 33 5 Livorno . 2,03 207 232 0,05 47 50 0,05 23 3	reggio neil'Emil	2,16	207	287	0,52	48	50	0,00	33	98										. 37
Arozzór . 1,08 207 217 0,86 47 49 0,70 22 28 Estrata . 1,64 10 0,70 22 28 Estrata . 1,64 10 0,56 45 49 1,12 27 35 Palerimo . 1,85 173 167 0,65 49 49 0,56 123 3 Graves . 1,62 167 169 0,66 49 49 0,56 23 3 Estrata . 1,62 167 169 0,66 49 49 0,56 24 3 5 Livorno . 2,03 207 222 0,69 25 50 0,00 30 47 Estrata . 1,62 167 169 100 170 0,68 49 49 0,50 24 3 5 Luca . 2,61 170 230 0,65 47 50 0,07 28 48 10 100 170 0,68 49 49 0,50 32 5 Massa . 1,69 200 203 0,65 43 50 1,04 27 35 Palerimo . 1,85 200 203 0,65 43 50 0,07 28 49 100 200 203 0,65 43 50 0,07 28 100 200 203 0,65 43 50 1,04 27 35 Palerimo . 1,25 210 220 0,77 47 53 0,58 24 25 0,58 25 28 Nuoro . 2,36 150 150 0,68 45 45 1 1 20 20 10	I	1	ا		١									- 1			-		25	38
Grosseto . 2,07 220 240 0,056 45 40 0,70 15 Ragua. 1,62 167 165 0,56 47 50 0,55 23 30 147 Chromo . 2,03 207 232 0,69 62 50 0,00 30 47 Chromo . 2,04 170 230 0,05 47 0,50 40 0,00 143 170 180 170 0,68 40 40 0,05 24 30 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14					1 -,															33
Livorno . 2,03 207 232 0,065 45 40 0,70 15 15 Livorno . 2,03 207 232 0,065 25 50 0,00 30 47 Sirkersa . 1,70 100 170 0,68 40 40 0,50 24 32 Lucca . 2,61 170 230 0,65 47 50 0,07 28 42 Trapeni . 2,06 220 220 0,62 51 50 0,60 32 51 Fish Massa . 1,98 200 200 0,65 43 50 1,04 27 35 Fish . 2,23 210 220 0,77 47 53 0,04 24 30 Caglieri . 2,06 170 170 0,68 45 45 1 — 20 30 Fish . 1,00 173 135 0,58 42 50 0,58 25 28 Nuoro . 2,35 150 150 0,58 45 45 1 — 20 30					-,												. 50			31
Lucca . 2,61 170 230 0,65 47 50 0,07 28 27 Trapeni . 2,06 220 220 0,62 51 50 0,00 32 51 Massa . 1,68 200 200 1,05,6 43 50 1,04 27 35 Pisa . 2,23 210 220 0,77 47 53 0,24 24 30 Caglieri . 2,00 1 7 0,57 47 48 0,83 10 22 Pistoin . 1,00 173 135 0,58 42 50 0,58 25 28 Nuoro . 2,35 150 150 0,58 45 45 1 — 20 0											_								- 1	32
Massa 1,68 200 200 0.55 43 50 1.04 27 35 Plsa 2,23 210 220 0.77 47 53 0.94 22 30 Cagllari 2,00 7 7 0,67 47 48 0.83 10 2 Plstoin 1,00 173 135 0.58 42 50 0.88 25 23 Nuoro 2,30 150 150 0.68 45 45 1 — 20 30 150 150 0.68 45 45 1 — 20 30 150 150 0.68 45 45 1 — 20 30 150 150 150 0.68 45 45 1 — 20 30 150 150 150 0.68 45 45 1 — 20 30 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15					-,00											51	50	0,50	32	50
Pisa 2,23 210 220 0,77 47 53 0,04 21 30 Cagliari 2,00 1 7 0,67 47 48 0,83 10 2 Pistola 1,00 173 135 0,58 42 50 0,88 25 28 Nuoro 2,30 150 150 0,68 45 45 1 — 20 0					.,						•	"								
Pistoin . 1,00 173 125 0,68 42 50 0,88 25 28 Nurro 2,30 150 150 0,68 45 45 1 — 20 0											Cogliar)	2,00	ا ر ا	1	0,67	47	48	0,83		23
0 000 000 000 000 17 1	Pistoin	1,9	0 173	13:	0,68									150	0,58	45	45	-		30
I I I to the second of the sec	Slena	2-	218	240	0,60	41	47				Sassari			170	0,63	43	53	0,03	17	19

^(*) Ved. nota (*) a pag. 28.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

FIONI PRESCHI, PERE, UVA

(Prezzigin lire per kg)

	FIGHT PRESCHI PERE							UVA	·		Fien	I FRES	спі		Pere	$\overline{}$	UVA			
OITTA		194	— -	ایو	194	<u>, </u>		19	47	CITTÀ		194	_		199	17	<u></u>		47	
01117	1938			1938			1939			· OIIIA	1938			1938		1	1938		1	
	Hodia	Agosto	Setten	Media	Agosto	Setten	Media	Agosto	Settem		Media	Agosto	Settem	Media	Agosto	Settem	Media	Agosto	Settem.	
		1			1		- [1				Ì			١	
Alessandria	1,68	108	120 120	2,03	41 87	48 98	2,18 1.86	- 1	109 153	Pistola	1,20	52 54	47 30	2,20	98 78)	103 78	1,61		128 111	
Aosta	1,03	60	67	1,50	62	70	1,00	Ξ	128	Slona	0,85	04	30	2,30	"ا	78	1,08	i - I	, ""	
Cunso	1,68	140	100	1,51	67	67	1,90	_	93	Ancona	1,37	35	35	1,80	70	78	1,62		88	
Novara	1,93	112	120	1.60	84	97	1.86	_	97	Ascoli Piceno	1,13	25	22	2,10	63	65	1,46		87	
Torino	2,04	141	101	1,95	74	75	2,40	- 1	122	Macerata	0,80	92	23	1.60	45	49	1,50		85	
Vercelli	1,93	74	81	2,10	92	101	2,43	-	144	Pesaro	1,07	73	60	1,59	70	87	1,20	-	93	
Geneva	1,39	07	72	2,04	62	85	2,35	_	121	Porugia	1,10	68	35	1,80	80	. 80	1,17	_	95	
Imperia	1,60	74	63	2 —	90	80	2 —	_	131	Portugia Torni	0,07	36	30	1,60	60	72	1,37		90	
La Spezia	1,67	85	50	1,58	120	113	2,93	-	130		","	~,	**	1,00	"		2,51	1	[]	
Savona	1,50	89	68	1,58	61	85	2,01	-	122	Fresinone	0,60	60	35	1.60	80	60	1,70	-	120	
		ļ		- 1	l l	l				Latina	0,70	45	40	1,60	80	50	1,70		100	
Bergame	1,98	111	60	2,35	53	96	1,76	_	88	Rieti	0,80	28	38	2 —	76	77	. 1,70		103	
Brescin	2,16	105	78	1,78	73	77	1,69	-	60	Roma	2,54	78	55	2,00	02	105	2 -	l –	102	
Como	1,92	67	69	1,70	93	82	1,45	_	128	Viterbo	0,00	40	30	2,64	100	100	1,74	-	110	
Стетода	2,26	128	103	2,05	00	104	1,64	 -	130		1. 1	.	l							
Mantova	2,14	102	122	2,25	73	98	1.58		88	Сатровани	1,01	40	40	2,36	70	70	1,20		130	
Milano	2,45	149	111	1,61	78	91	2,08	-	110	Chieu	0,67	17	27	2.36	63	. 54	1,27		82	
Pavia	2 -	137	130	1,26	78	109	1,75	-	128	L'Aquila	1,20	45	40	2,76	70	70	1,67		85	
Sondrio	2 -	100	80	2 —	80	80	1,60		130	Pescara	1 -	43	35	2 —	90	96	1,20		, 80	
Varces	1,65	88	47	1,84	110	103	1,68	-	65	Teramo	1,01	93	32	1,07	45	45	1,18	1 -	63	
Dolzano	1,57	143	115	2,02	67	69	1,63	<u>-</u>	115	Aveilino	0,48	30	10	1,03		1_	0,92		103	
Trento	1,44	94	80	2,05	55	€3	1,3	l —	78	Denevento	0,48	20	17	1,20		70 77	0.80		80	
									1	Caserta	0,50	39 75	27 52	1.35					91	
Delluno	1,69	5.1	- 65	2,60	42	43	1,73		02	Napoll	0,78	75 45	92 42	2,70	64				112	
Padova	1,08	. 98	78	1.86		87	1,60		122	Salerno] ","	13	42	2 -	"	"	1 *, *	1	***	
Rovigo	1,70	85	103	1,60		76	1,60		93	Darl	0,76	53	57	2,29	70	1 _	1,2	5 _	95	
Treviso	1,65	75	63	2.62		70	1,50		07	Brindisi	0.81	38	46	2,50					80	
Udino	0,88	73	55	2,12		105	1,76		127	Foggia	0,83			2.16	1 .				100	
Venezia	0,99	105	. 80	2,11		93	1,49	·-	90	Lecce	0,48								100	
Verona	1,65	101	07	1,70	72	79			97	Taranto	0,79	43	42			55	.1,1		70	
Vicenza	1,69	77	-	2,60	02	89	1,73	- 1	101	1	1	1	١	١.	1 :	<u>.</u> .	١		82	
		l	'		1 1				1	Matera	1,02								96	
Gorizia	0,88	17	52	2,01	66	82	1,27	7 -	103	Potenza	1,02	1 30	1 30	2,0	ຳ "	' "	٠,٠		"	
5 -1-	١.	'					2		100	Catanzaro	0,80			-,-					100	
Bologna	1,33		71	1,76		90 82	_		110	Cosenza	0,8		1	1,3					93	
Forrara	1,65		G8 60	2,08		73			62	Roggio di Calab.	0,7	2	40	1,4	3 5	5 4	6 1,	- الم	1'	
Modena	1,00		100	2,30		73		1	101	l	1,-	1		١	. ا	ء ا	3 1,	67 _	100	
Parma	1,61			,		1	2,29		130	Agrigento	0.0	43		1.	1				100	
Placonza	1.82		95		1	107	1 '		125	Callanissetta .	0.0									
Ravenna	1,70					71			62	Catania Enna	1 -	- 1			-1 .					
Reggio nell'Em.	1,60					103			107	Messina	0,8					- 1	0 1.			
-55: =	-,00	ľ		1 -, 50	Ϊ "		1	1	1	Palermo	1,4							07 -		
Δτοzzο	1	١	33	١	82	93	1,3	ol	120		0,5						0 1,			
Firenze	1,20		51				1 '		111							5 5			. 81	
Grosseto	1,74 I —	. 63							132		46.			0 2,1		10 13	13 1,	07	120	
Livorno	0,91								130		1 "	1	1	1,		1		1		
Lucca	1.43	1							104	11	1,8	1 5	4 5				3 2,		98	
Massa	1,43								120		1,4			5 1,0			0 2		75	
Pisa	1,10		60						113	Ensearl	1,5	10 4	3 2	5 1,0	₁₀₁ 8	7 8	1,1	201 -	1 "5	
	, -, -,	Ι.	i	1 -,	ι "		1	1				1	1			*				

^(*) Ved. nets (*) a pagina 28.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) G) Conserva di pomodoro, Vino, Zucchero

(Prezzi în lire a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	8361 spage 3,40 3,48 3,48	1947 0380 kg		Media 1938	1947 0150EV		1938	194	.	. 1									
Alcesandria	S,40 3,49 3,48				osto	ė l			'	CITTÀ : 2 1947		7	1939	104	17	193	104	, _	
Alcesandria	3,40 3,48 3,48		<u> </u>		en I	Softe	Media	Agosto	Sottem.		Bedis	gosto	Settem.	Media	Agosto	Settom.	Media	Agosto	Settem.
Aceta	3,48	189	- 1	-	<u> </u>	<u>ਲ !</u>		۹ ۱	- <u>∞</u> -			-4¦	<u>~</u>	<u>-</u> -¦	_ 4 _	<u> </u>	- 1	<u>-4-¦</u>	Š.
Aceta	3,48	189						أ	\	51-1-1-	ا ـ ـ ا]	
Astl	3.48		200	1,84	95	95	0,45	893	750	Pietoia	3,05	220	220	1,69	93 90	97	6,45 0,70	1.050	
Cunco		213	260 247	1,72	100	110 110	6,40	1.000	933	Slena (c)	3,46	180	250	1,62	¥υ	99	0,70	1.000	1.000
		1	320	1,81	100	100	6,45		1.100	Ancona	3,20	230	207	2,04	96	100	6,45	900	900
MOVETE	3,40	202	227	2.08	89,	90	6,48	1,033	2.700	Ascoli Piceno(e)	3,41	167	200	2,04	120	120	0,65	717	667
Torino	3, 39	204	221	2,00	81i	34	8,60	1.169	- 11	Macerata	3,66	233	250	1,53	08	100	6,45	817	833
Vercelli	3,50	260	237	1,77	60	SS	6,45	966	658	Pesaro	3,89	200	222	1,93		110	6,45	900	800
vercom	0,00	2		`'''	-	**	.,				"			•,••		***	-,		
Genova	8,23	203	257	2,43	100	106	0,65	977	1.002	Perugia	3,83	100	246	1,82	86	87	8,40	750	900
Imperia	3,20	200	220	1,96	140	140	6, 45	620	950	Terni (c)	3,12	230	250	2,08		105	6,65	600	850
La Spezia	3	200	8	1,03	107	110	0,45	1.206	1.107		1 1				i '	1 1			
Savona	3,50	200	227	1,66	88	105	6,40	1.000	950	Frosinone	3,56	237	230	2,04	117			800	800
ì		- 1	- 1				- 1		ł	Latina	8,51	230	250	1,89	120	120	0,47	800	850
Bergamo	3,25	200	220	2,40	90	90	6,40	923	850	Rieti	8,03	218	231	2,10			0,60	750	600
Brescia	3,41	200	218	2,02	120	120	6,40	900	900	Roma	3,65	230	228	2,35			6,61	911	026
Como	3,56	210	253	1,70	09	101	6,60		1.017	Viterbo	3,67	100	220	1,86	90	100	6,55	750	900
Oremona	3,59	204	266	2,82	113	115	6,45	1.000		`.	ا مر ا	0.0		2,38	120	120	8.50	550	l _
Mantova	8,89	230	257	1,70	118	122	6,50		1.020	Campobasso	4,13	250 210		2,36			6,45	300	793
Milano	3,49	204	245	1,98	111	112	6,80	931	675	Chieti	3,80	200	1	2,31				.000	1.007
Pavia	8,46	214	265	1,85	110	110	8,45	1.000	933	L'Aquila	3,64	233		2,24			8.65	667	760
Sondrio	9,30	270	275	1,63	95	95	6,60	1.100	1.100	Pesonra	3,59	200		2,40			6,45	650	667
Varese	3, 12	220	250	2,30	110	110	6,50	900	900.	Teramo	3,58	200	213	,,,,,	1	1 10,	0,10	""	
1 1	_ I	- }		- 1						Avellino	4	225	250	1,63	97	107	6,45	650	700
Dolzano	9,67	210	248	1,63	115	120	8,59	1.084		Benevento	4 -	200	200	1,96	100	110	6,55	600	650
Trento	9,48	2:00	262	1,65	103	108	0,53	1.000	1.000	Casorta	3,03	9	1	2,50	1:8	120	6,55	900	850
	1	- 1		l	. !	ا۔			807	Napolt	3, 39	223	278	2 -	105	120	6,65		883
Delluno	3,77	202	213	2,02	68	88	6,50	017 677	922	Salerno	3,03	217	222	1,60	120	129	6,65	700	700
Padova	4 -	193	223	2,05	91	98	0,60	983	950	•	l			١				683	
Rovigo	3,47	233	240	1,71	100	100	6,50	717	793	Barl	3,50	250		2.41			6,43	733	733
Treviso	3,72	203	227	2,09	120	120 121	0,50 6,65	733		Brindisi	8,50	250		2,20					700
Udino	3,00	233	241 223	2,27	120 102	101	6,65	854	869	Foggia	4,11	200	7	2,31			1 '	1	550
1	3,67		228	1,63	102	103	6.60	893	097	Lecco	4,10	1	220	2,92			('		600
Verona Vicenza	3,30	1116 200	221	1,60	110	110	6.50	200	000	Taranto	3,50	,	220	2,3	1 ***	1	,,,,,	1	1
1,05120	3,65	200	1	.,	1.0	***	2,50	""		Matera	4,12	276	225	1,96	3 100	100	8,61	502	597
Gorizia (c)	1				اا			767	800	Potenza	8,50	200	230	2,20	110	110	8,61	700	700
2011214 117	3,25	240	240	2,03	117	120	6,85	161	500							L	١		
Dologna	ا ا				اا			997	1.0:3	Catanzaro	3,30	220				b) 140			
Ferrara	3,70	176	211	1,98		81 120	6,62 0,45	997 850	350	Cosenza	3,30	203				6) 143			517 633
Forll	3,62	170 207	200	1,65		78	6,45	837	850	Reggio di Calabr.	4,03	220	l î	2,0	1 (c) 1 l'	c) 180	0,45	1 500	633
Modeno	3,49	207	247	1,69		78 76	6.45	911	1.042	\townto.cs	3,12	215	217		Na 150	a) 150	6,71	500	583
Parma	3,18	200	247	1,74	1 1	95	6,41		1.100	Agrigento (c) . Caltanissetta .	4,50	250	1					1	
Placenza	3,20	203	213	1,70		101	6,45	083		Catania	4,45	250	1		0 5) 120		1		
Ravenna	3,94	108	237	1,73		92			H33	Enna (e)	4,45	1	3	2,1			1 .		790
Reggio nell'Em.	3,81	207	253	1,65		103			1.100	Messina	4,45	250		-,-		(c) 149	1 '		650
	1	"		1				l	l	Palermo	4,45	- 290				c) 140		580	750
Arezzo	3,64	200	250	1,77	100	100	6,61	850	010	Ragusa (c)	4,45	300			1.	5 c) 145		607	
Firenze	3,63	100	263	1,82		91	6,45	016	1.040	Siracusa	4,45	317				16) 140		5 500	1550
Grosseto	3,30	178	221	1,76	102	115	6,65	1.000	1.033	Trapani	4 -	280				(c) 120		5 551	1 -
Liverno	3,38	178	. 208	2,30		115		1.000	1.133	I				1	1		١.	١	ا
Lucca	9,55			2 -	125	125			1.067	Cagliari	4,12	230					1 '		
Messa	3,50					î	0,0			Nuoro(e)	4,84	250			3 c) 13	3 c) 160			61
Pisa	3,65	220	220	1,80	100	100	6,45	950	950	Sassari	3,00	219	2 250	2,4	B 12	0 12	8,6	0 600	, 613

^(*) Yed. nota (*) a pagina 23.
(a) I proza delio città di Torino, Genova, Milano, Rologna, Arozzo, Grosseto, Livorno, Massa, Rietl. Roma, Pescara, Napoli, Salerno, Foggia, lacco, Alessino, Carlinti e Sassari, si riferisono allo zucchero esmelato, — (b) Prezzo del vino di gradi 13. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo del vino di gradi 14. — (c) Prezzo d

Tav. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiazio, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	TERSUTO PER						POPELIN PER CAMICIA DOMO (c)			TELA COTONE PER TOVAGLIATO			TEL.	LENZU	NE DLA		JCIRIN DI	1	I ANA DUE CAP IN MATAASE		
			-	- <u>no</u>	NNA (8				-1		(d)		6 !	(e) 104	_		TON				
отта	1039	194		2	194 S	<u>-</u> ∥	a 1938	194	<u> </u>	a 1939	194 g		1939	194		a 1038	184		a 1038	194	
	Media	Agost	Settem	Media	Agost	Settem	Media	Agosto	Setten	Media	Agost	Settem	Media	Δgnsto	Settem	Media	Bost	Settem	Medic	Agosto	Sottem
		metro		i	notro	-02		metro		'	netro	<i></i>		netro			n 100	- 12_		g 100	_91 -
			1	ĺ						-				T	ī	-					
Alessandria Asti Novara Torino	38 — 50 — 60 —	2.200 3.000 3.400	2.500 3.300 3.400	10 — 18 — 12 — 13 —	700 † 800 953	700 1 00C ::53	8 — 10 — 10 — 10 —	800 1 800 810	950 810	11 — 7 — 11 — 12 —	800 1.121	1.000 820 1.121	7 — 6 — 5 — 5 —	903 310	1.000 7 350 508	0,75 0,00 0,00 0,50	50 25 30 21	50 25 38 21	7,80 6 — 0 — 8 —	750 550 600 600	600 600 600 600
Genova La Spozia Savona	61 — 40 — 45 —	3.605 2.700 2.650	3.510 2.675	14 — 15 —	982 730 755	982 950 890	10 — 6 — 7 —	810 640 615	633 700 690	19 — 10 — 8,58	863 730 785	890 920 850	5,07 6 — 4,31	423 420 330	506 510 307	0,43 0,45 0,50	20 30 22	20 30 22	8,60 10 — 9 —	596 600 600	630 650 600
Bergamo Brescla Como Cremona Milano Pavia	65 — 60 — 80 — 62 — 60 — 50 —	3.950 3.250 3.910 3.314 3.100 2.400 2.350	3.050 3.450 3.910 3.490 3.250 2.400 2.900	14 — 9 — 11,50 12 — 12 — 8 — 8 —	815 750 800 708 692 750 715	815 780 800 772 692 750 750	0 — 0 — 10 — 10 — 7 — 11 — 10 —	805 750 925 752 873 1 076	791 750 925 785 873 850 700	14 — 14 — 10,50 12 — 9 — 12 — 12 —	915 850 1.025 862 810 700 750	917 850 1.025 900 917 700 800	6 0 6 5 6 6 0 6 5 6 6 0 6 5 6 7 1 1 1	450 450 150 400 439 340 335	447 450 450 400 452 340 875	0,50 0,60 0,60 0,60 0,73 0,50	20 25 22 21 21 25 21	90 20 21 22 23 25 21	8 — 10 — 10 — 11 — 10 — 8 —	670 680 700 750 632 630 620	570 700 700 759 651 600 620
Bolzano Trento	65 — 30 —	2.750 1.230	2.760 1.330	11 -	680 570	748 570	8 — 8 —	740 523	820 523	12 — 10 —	905 713	905 713	0 -	630 314	630 314	0,60 0,80	21 94	21 31	10 —	693 613	693 613
Padova	52 — 40 — 45 — 70 — 45 —	3.480 2.305 3.233 3.833 4.066 3.034	3.730 2.305 3.456 4.000 4.000 2.925	12	728 763 635 833 633 650	675 763 635 838 833 688	6 — 7 — 0,60 0,60 8 —	753 595 022 763 867 677	759 595 630 723 933 620	12 — 10 — 9,95 9 — 0,50 9,60	995 678 762 8:00 877 870	905 678 792 833 893 870	6,20 4,50 5,04 5,35 6 — 4,85	449 677 433 440 493 417	466 377 440 453 493 424	0,50 0,50 0,45 0,40 0,50 0,40	25 16 25 20 22 22	25 16 25 20 22 23	8,50 8 — 6,50 10 — 10,65 11,33	600 550 684 620 650	650 550 684 647 700 650
Gorizia	35 —	2,400	2.400	17 —	900	900	12 —	600	600	12 —	9:00	050	0,60	550	550	0,60	25	25	9 —	600	650
Dologna Ferrara Foril Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	50 50 50 50 40 50 50	4.500 3.020 2.800 4.387 9.500 3.500 2.225 2.500	5.050 3.238 2.050 4.404 3.900 3.600 2.550 2.700	15 — 12 — 12 —	890 800 880 910 750 700 730 950	800 630 690 912 800 700 730 1.200	8	765 593 830 863 900 950 837 900	765 670 881 1.000 950 650 000	12 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 12 —	880 715 600 1.000 800 850 850 800 900	800 768 800 1.029 000 833 860 1.100	6	475 380 630 505 500 450 390 640	475 391 600 505 625 435 390 590	0,35 0,50 0,75 0,40 0,65 0,60 0,60	22 22 22 25 25 21 23 25	22 33 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	0,50 11 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 —	600 605 685 607 600 650 610 700	600 650 690 609 650 650 620 700
Arozzo Firenze Livorno Lucoa Pisa Pistola Siena	38 — 45 — 55 — 50 — 48 — 41 —	2.200 2,883 3.600 3.500 2.600 3.650 3.017	3.500	17,50 17 — 15 — 10 —	700 518 850 800 812 900	700 585 850 1 800 842 900	6 — 5,80 7 — 10 — 10 — 7 — 6,50	950 593 578 700 700 750 803	650 631 580 760 700 765 863	7 -	750 771 780 1.100 900 631 875	950 910 1.150 900 860 930	4,50 5,50 7 — 5 — 6 —	500 600 435 800 380 540 475	400 532 450 846 880 560 500	0,60 0,51 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	22 28 25 35 25 29 23	22 27 30 39 25 30 30	10 — 9 — 10 — 8,70 7,50 7,60 8 —	700 620 650 700 650 650 688	700 626 650 700 700 660 613
Ancona	55 —	2.500	2,700		650	550	10 -	625 740	650	12 — 9,75	900	900 929	6 5,14	450	450 442	0,50	20 26	20	9 — 8 —	700	750 734
Perugia	45 —	1.215 3.000	4.107 3.000	12 —	1.000	810 1.000	8,50 10 —	750	740 750	12 -	1.000	1.000	5 -	500	500 528	0,50	20 22 68	26 22	6 -	600	650
Roma L'Aquila	70 — 60 —	4.450 3.800	4.361 3.800	15 — 17 —	1.002	1.053	12,90 12 —	1.130	1.000	12 —	1.181	1.199	6 — 7 —	518	١, ١	0,75 0,50	30	67 30	10 —	800	800
Poscara	60 -	1,000	4.000	14 — 18 —	1.500	325 1.500	10 — 4,50	70e 800	800	8,60	1.200	1.000	6,50	650 000	7 000	0,50	45	30 45 24	e _	750	800 675
Napoli	63 — 46 —	5.417 2.200	5.842 2,200	16 =	757 900	757 800	0,50	600	690	14,64	963 750	1.072 800	8 =	482 420	507 480	0,50	51 51	21	1	613	650
Barl	45 — 80 — 50 — 65 —	2.000 4.300 1.867	2.000 4.700 1.807 2.200	12 -	700 650 533 1	700 850 550 600	6 — 10 — 6,50 8 —	600	600 800 525 600	12 — 12 — 10 —	600 990 820 800	900 990 820 800	5 — 6 — 6,50 7 —	400 510 409 400	400 640 409 380	0,60 0,60 0,50 1 —	19 25	30 40 11 25	8,60	ı	675 700 650 750
Reggio di Calabria	15	3.800	3.800		1.000	1.000			1	10 —	770	\$08	6 -	500	585	0,40	35	1	0,50		650
Caltanisotta Cutania Messina Palormo Ragusa Biracusa Trapani	45 — 45 — 25 — 65 — 40 — 45 —	3.000 2.080 4.250 3.300 3.000 3.500 2.150	4.250 3.300 3.000	18 — 12 — 12 — 16 — 18 —	842 753 900 700 1.100	200 842 750 900 700 1.100	8 — 8 — 9 — 10 — 8 — 10 — 6 —	1.000 618 750 900 1.000 1.000 550	1.000 618 750 900 1.000 550	10 — 12 —	1.100 1.000 1.100 900 900 1.200	1.000	4,40 4,05 7 — 5,50 4,40	800 458 450 450 400 525	900 500 450 450 400 450 525	0,50 0,43 0,23 0,60 0,43 0,60	30 20 28 25	10 10 30 24 25	9 9 8 8	650 633 650 680 650 770 000	670 688 650 650 850 770 000
Cagliari Sassari	56 — 55 —	4.693 2.870	4.000 2.000	17 — 19 —	1.846 900	300 300	8 — 10 —	1.295 695	1 695	11 =	1.960 950	960	4,50 5,60	1 425	440	0,50 0,45	21 22	21 25	8,60 8,60		750 750

^(*) I prezit riportati nella presento tavola sono desunti dallo rilevazioni effettanto darili uffici comunali in conformità ad intrazioni imparilito il riportati nella Statistica. Per quanto ricurada i prezit idell'anno 1938 sono etati desunti in parto sulla scorta degli ciomenti formiti dai racietti uffici comunali di ni parte in base ca dirit ciomenti di cui disponiva l'isilitato misto hane alterza em 140. — (5) Raion stampato alterza em 20-0 — (c) Popolin di cotone alterza em 20-0, — (d) Alterza em 150. - (c) Alterza em 20-0, — (d) Alterza em 150.

Segue: Tav. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

1	CAIZE DI COTONE CALZE REMBERO									CARTA								-			
	CAIZE	DI COL	ONE		BEME DONN			OLCOU OLCOU			DANTA	(6)	MAT	TE NE	RE	DA DA	DOOT.	7,10 10	DA	APONE TOLET	TA,
CITTÀ	1838	104	1	1933	196		1638	19	i	1938	199		1938	104		1938	10	17	1938	194	47
	Medla	Açosto	Settem	redia	Agosto	Settem	Media	Agosto	Settem	Redis	Agosto	Settem	Media	gosto	Settem	Nedla	Agosto	Settem	Medie	Agosto	Sottem
!		-4 palo	Ŋ.		_◀ [palo	<u> </u>		paio	Ď.		dntern			ascun			ke l	ŭ		kg l	_ <u>m</u> _
		1			1							- [Ī						1	
Alessandria	5 — 6 — 6,20 6 —	300 200 250 297	320 260 250 423	8 — 8 — 7 —	400 400 413	550 400 430 500	87 — 80 — 70 — 83 —	6.000 5.500 6.000 6.333	6.500 6.800	0,50 0,50 0,55 0,40	15 25 30 21	20 25 35 25	0,65 0,35 0,50 0,50	35 37 33	36 45 31	4,80 4,50 4 —	600 650 625 733	700 700 650 733	15 — 15 — 16 — 20 —	1.000 1.100 1.000 1.130	1.100 1.100 1.100 1.103
Genova La Spezia Savona	6 — 5 — 4 —	326 330 213	320 350 213	9,93 8 — 7 —	369 450 325	360 500 325	87,50 100 — 69,60	I 7 ann	1 1	0,48 0,55 0,50	25 25 23	25 25 25	0,60 0,35 0,30	30 35 28	30 35 30	4,50 4 — 3,50	612 700 650	635 700 655	15 — 20 — 18 —	850 1.203 1.500	850 1.200 1.500
Bergamo Brescia Como Oremona Milano Pavia	6 — 6 — 6 — 4,26 8 —	313 270 400 231 402 200 225	313 330 400 232 402 200 225	8,75 8 — 12 — 8 — 10 — 10 — 7 —	412 400 650 341 390 925 925	412 459 050 352 380 350	100 — 70 — 70 — 70 — 58 — 80 — 70 —	7.000 6.000 6.800 6.000 5.067 7.000 5.250	6.267 7.000	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,40 0,60	20 22 25 26 32 22 28	26 29 30 34 22 28	0,35 0,40 0,50 0,50 0,50 0,50 0,45	40 20 30 39 37 35	40 80 35 41 37 33 40	3,50 4 — 3,60 6 — 2,60 5 —	675 655 654 684 589 500 010	675 655 725 690 603 600 630	15 —	1.000 950 1.068 1.058 850 1.200	1.000 1.000 950 1.088 1.112 850
Bolzano	6,60 4 —	387 239	390 238	- 8	400 202	#20 202	85 — 80 —	5.490 5.130	6.490 6.000	0,80 0,66	20 25	20 25	0,60 0,50	32 30	34 30	5 — 3,50	800 800	650 600	18 — 10 —	1.100	1.100 800
Padova	4,50 4,10 6 — 0 — 5,60	316 254 290 400 250 258	315 254 200 433 262 280	10 — 8 — 9 — 7 — 8 — 7 —	477 363 402 400 425 400	473 365 469 410 425 510	63 —	5.570 5.650 4.938 5.600 0.350 5.667	6.000 5.375 6.687	0,60 0,50 0,60 0,62 0,50 0,60	22 22 23 20 20	23 23 24 21 20 20	0,40 0,30 0,39 0,60 0,40 0,40	30 25 25 35 35 35	33 % S 35 35 35 35	4 — 4,50 3,60 4 — 3,75 3,60	660 650 602 675 625 634	614 663 694 670 625 613	15 — 18 —	1.100 1.000 1.367 1.550 1.200	1.367
Gorizia	9,60	250	250	δ —	320	920	75 —	6,500	6.500	0,50	20	20	1	30	80	3,50	680	690	18 -	1.200	1.200
Rologna Forrara Foril Modena Parma Piacenza Rayenna Reggio nell'Emilia	8 6 5 5 6 6	385 333 330 231 300 380 360 400	400 333 325 235 350 370 380 450	10 7 7 7 8 8	550 306 350 324 400 450 475 500	850 306 355 335 450 475 550	80 82 80 70 70 100	6.000 6.300 5.690 6.500 5.500 6.500 6.000	6.625 6.625 6.000 8.600	0,50 0,60 0,00	25 28 18 20 25 25 19 25	28 28 20 20 25 25 24 25	0,40 0,50 0,40	29 22 29 25 40 24 35	35 40 22 31 25 40 25	4 3,50 4 3,50 4 3,50	610 680 660 675 650 700 655 600	625 686 675 650 700 656 650	15 — 18 — 18 — 19 — 15 —	040 1.100 1.220 1.112 1.000 1.000 1.000	940 1,200 1,260 1,11: 1,000 1,000 1,000 1,200
Arezzo	5 — 6 — 8,50 6 — 5 —	300 300 390 300 330 330 200	820 364 390 330 350 350 200	8 — 6 — 7 — 8 — 7 — 10 —	600 372 490 400 380 480 360	606 405 490 450 400 700 405	70 — 71,12 70 — 70 — 62 — 60 — 80 —	6.000 5.488 6.100 8 5.600 6.250 5.500	5.063 6.100 7 5.6.0	0,60 0,50	20 20 20 25 27 28	90 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	0,35 0,40 0,45 0.40	25 25 30 38 35 24	30 23 35 45 40 29 43	4 3 4 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	700 567 660 700 670 428 750	700 575 540 760 670 435 750	18 — 18 —	1.200 1.200 1.000 1.300 1.100 735 1.000	1.000
Ancona	6 —	300	330	8 –	400	440	ļ.	5.800	J i	,,	20	20	l		36	з —	650	850	16 —	1.200	
Perugia	5 — 0 —	364 295	373 295	8 — 6 —	396 400	400 400	70 — 65 —	6.145 7.000	6.378	0,40 0,50	26 25	25 25	0,45 0,60	37 25	98 25	5 — 4 —	600 750	013 750	25 — 20 —	1.037	
Roma	0 -	347	357	в —	490	512	75 — 80 —	6.527		0,60	22	24	Į.	37	37	2,50	677	677	12 —	1.110	
L'Aquila Poscara	5 =	350 380	350	12 — 8 —	700 600	1 1	80 —	6.500	. 1	0,50	26	25	0,40	25	30 35	2,50 2,50	050	600 650	1	1.300	1
Caserta	5 — 3 50	350 315 258	350 310 275	1 7 -	400 340 400	940 940	ii 85 —	6.500 6.575 6.600		0,70 0,43 0,60	30 19 25	30 21 25	0,46 0,40 0,60	35 34 34	35 38 35	3 — 3,79 2,50	600 681 700	604 694 762		1.037 1.600	1.20
Bari	5 — 6 — 4 — 5 —	287 350 172 250	287 350 172 290	JIĀ	412 500 275 350	411 601 271 401	∭ 80 —	6.500 6.600 7.375 6.200	6.500 7.375	0,70 0,60 0,60 0,60	30 25 20 25	30 25 23 25	0,55 0,50 0,50 0,60	40 28 23 30	40 28 25 30	2,60 4 — 2,50 2,50	450 550 400 320	450 650 400 850	15 — 16 —	1.250 1 1.400 000	1.400
Reggio di Calabria	. a –	450	450	7-	650	0.51	80 –	6.000	1	-,	25	25	0,60	25	25	2,40	370	450	16	1.250	1.250
Callaniesetta	6 - 7 - 0 - 5 -	350 241 360 380 350 320 262	243 350 380 350 320	8 — 7 — 8 — 7 — 8 —	350 308 550 450 350 417	39 55 45	75 — 75 — 75 —	5.000 6.017 6.000 6.000 6.500 8.800 7.600	6.017 6.000 6.000 6.500 6.800	0,50 0,50	30 23 30 25 25 25 25	23 30 25 30 25 25	0,40	40 30 35 30	35 31 40 33 35 30 29	4	600 600 600 600 400 500 395	690 617 600 400 500 305	10 15 15 15 15	1.400 1.250 1.200 950 1.000 1.000	1.25 1.20 95 1.00 1.00
Cagliari	•	١.		7=	481 472	47	70 — 60 —	6.600 5.310		0,50 0,60	23 23	23 24	0,60 0,60			8,50 3,50	600 825	3 822	20 — 15 —	1.808 1.100	1.80 1.10

 ^(*) Ved. nota (*) a pag. 35.
 (a) Conferionate con tomala di vitello al gromo e suola di onolo misura 42. — (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articeli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

COTONE IDROVILO TINFURA DI IDDIO OLGO DI RIGINO VITTO ILLA	NCO .	PENTOLA DO DI ALLUS	TINIO		ATOURA (a)		TAGL	COAPE	LLI
edia cenia		88				—-I		00710 (.b)
edia cenia	ten.		1947	1939	194	17_	1938	1947	7
		Media	ttem.	Medla	Agosto	ie ii.	Medla	Agosto	ici.
kg g 100 g 100 cadann		kg kg	Bet		ada ano	Š		dauno	š
	ij		ī	<u> </u>	ı i	i	i	ī	
Alessandria . 20 - 1.000 1.000 16 - 300 300 2 - 100 100 1 - 50 Asti . 26 - 1.200 1.300 15 - 400 400 2 - 300 300 1,60 64 Novara . 24 - 1.000 1.000 13 - 400 400 2 - 300 300 1,00 64 Torino . 26 - 987 1.058 13 - 300 312 1,00 300 312 0,83 31	45	25 — 55 30 — 84 30 — 70 25 — 01	0 700	1 — 1,29 3 — 1,18	50 40 00 35	50 80 70 35	3 — 2,50 4 — 2,86	60 65 80 40	60 70 80
Genova 27 — 850 850 13 — 275 305 2,20 23 275 0,93 27 La Spezia 26 — 1.200 1.200 15 — 400 400 2,60 350 350 0,63 12 Bayona 26 — 800 12 30 800 13 — 200 400 2,10 240 14 1 — 25	20	30 — 70 30 — 70 30 — 80	0 700	3 — 2 — 1,60	73 50 70	90 60 70	3 — 2 — 2 —	75 50 75	85 60 75
Bergamo 22 750 750 12 950 300 1,60 240 0,50 33 Bresela 22 660 690 11 250 250 250 10 255 275 1 300 Gumo 33 500 1,000 11 300 300 2,50 300 300 300 0,00 Gremona 23 950 800 14 344 360 2,50 300 300 300 0,00 45 Right	30 43 30 30 35	30 — 63 37 — 50 35 — 72 25 — 80 37 — 67 30 — 75 25 — 65	0 703 5 825 0 884 5 795 0 830	2 — 1,50 2 — 3 — 2,60 2,60 1,65	80 95 50 65 62 76	80 100 50 73 75 66 76	2 — 2,50 2 — 2 — 3 — 2,50 2,50	80 100 100 50 100 85 90	80 120 100 70 100 85 120
Bolzano 25 — 800 1.003 15 — 400 400 2 — 200 250 1,20 02 Tronto 25 — 800 800 15 — 350 350 3 — 300 300 1,20 50		30 — 300 25 — 300	0 900 0 750	4 — I,50	- 80 60	90 50	3,50 3 —	50 70	50 70
Padova 25 1.400 1.400 14 300 300 2.50 2.00 2.00 0.80 2.00 7.7 (evide 2.1 1.000 1.000 14 1.000 14 1.000 14 1.000 14 1.000 14 1.000 1.000 14 1.000 1.000 14 1.000 1.000 14 1.000 1.000 1.000 14 1.000 1.	35 30 40 50	25 — 65 25 — 05 25 — 66 24 — 63 30 — 66	0 050 7 800 7 775 2 775	1,50 1,00 1,60 1 — 2 — 2 —	50 80 35 41 - 80 70	50 00 45 45 87 60	3.50 3 — 3 — 3 — 3 —	50 00 65 75 50	70 69 65 88 60 60
Gerizia 25 — 1.000 1.000 14 — 350 350 2 — 256 256 0,70 45	45	24 — 900	0 900	1,60	50	50	3 —	. 50	60
Delogna 27 000 000 12 450 460 2 250 250 0.85 0.8	28 40 46 35 48	30 — 700 25 — 711 30 — 839 30 — 690 30 — 700 25 — 600 24 — 600	0 720 0 860 2 675 0 800 0 700 0 683	1 — 1,30 4 — 1 — 1,50 2 — 2,50 1,50	60 30 60 60 50 50	00 30 53 60 60 80	2,50 2,50 3 — 2,60 3 — 2,50 2,50	80 60 60 60 80 90 60	90 60 90 80 90 70
Arezzo 20 - 700 700 13 - 300 300 2 - 250 250 1 - 45 Ficazo 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 - 300 300 15 -	65 45 45 64	25 — 70 29,76 08 30 — 65 28 — 70 30 — 67 23 — 67 70	8 741 0 750 0 850 0 800 0 740	1.60	45 85 70 75 50 60	45 37 70 75 60 50	2,50 2,50 2 — 2 — 2 — 2,60 2,50	50 100 60 70 50 70 75	50 190 50 70 70 75
Δnoona 25 - 1,000 1.000 20 - 450 450 2 - 270 270 0,70 40	40	25,90 60		K	35	40	2,50	45	45
Perugia 25 — 800 800 15 — 400 400 2 — 250 250 1,10 40 Terni 25 — 1,000 1,000 14 — 500 500 2,50 200 200 0,80 30	40	30 — 82 70	000	1	ll	63 63		80 65	80 65
Roma 25 — 1.050 1.050 12 — 200 310 2,60 256 256 1,20 40	1 1	30 - 75	1 '	2.20	60	64 60	3,70	71	80 70
L'Aquila 19 1 1,000 1,000 13 400 1,70 250 350 0,80 50 1 400 1,70 250 300 1 46	7	30 75	750	1,60	60	50	'	50	60
Caperta 28 - 700 1.000 13 - 700 700 2.10 180 180 180 1	49 49	30 — 70 30 — 92 30 — 71	80 920 16 720	2,60		70 40 60	1,60 8 — 3 —	50 60	60 60
Dari	45 27	25 — 55 25 — 70 20 — 59 40 — 70	00 700 07 680	1,50	67 75 70 60	67 75 70 50		60 50 40 50	60 60 60
Reggio di Calabria 25 — 1.000 1.000 8 — 250 250 2,50 100 100 1,10 40	40	30 — 50	500	2,50	60	60		50	50
Caltanisectta 21	35 40 32 35 30	30 — 70 30 — 70 30 — 72 25 — 70 25 — 65 30 — 61	00 690 50 750 50 700 50 650 750	1,20	50 40	55 40 60 80 50 40 40	3 -	50 60 60 80 80 45 50	60 60 80 80 45
Gaguari	41 42	80 — 73 25 — 70		1,20 2 —	50 62	62 62	1 -	75 80	76 60

^(*) Yed. nota (*) a pag. 35. (a) Bigliotto per posto di platoa in cinema di 3º categoria. — (b) Tariffa vigonte in esercizi di 3º categoria.

TAV. 13. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*) (Prezzi in lire per kg)

	OARI	ONE V	FEGET	ALE	LEG	NA DA	ARDE	ne.		Cari	ONE	TAGET	ALE	LEG	NA DA	ARDE	ne.
,			1947		į		1047					1917				1947	
CITTA	Medio 1939	Lugilo	Agosto	Settembre	Media 1939	Lugilo	Agosto	Settembre	СІТТ А	Medis 1938	Lugilo	Agosto	Settembre	Media 1938	Luglio	Agosto	Settembro
		1	-	i										:-			
Alessandria	0,58	20	20	20	0,16	12 —	12 —	10 -	Pisa	0,60	29	32	40	0,15	в —	12 —	12 —
Aosta	0.60	-	- 1	-40	0,20 0.16	10	11 —	13 - 13 -	Pistoia	0,69	30 20	35 30	40	0,14	0,30	10 -	12 —
Cuneo	0,60	35 25	40 25	25	0,10		12.69		Siona	0,53	20	30	. 30	0,16	0,50	8,50	12 —
Novara	0,60	25	30	39	0.20	12,60	15 —	16 —	Апсопа	0,60	28	32	35	0, 18	8,50	10 —	12 -
Torino	0,62	39	39	42	0,23	19	15 —	16,50	Ascoll Piceno	0,45	25	29	80	0,14	7,50	8,50	0 -
Vercelli	0,60	40	39	39	0, 10	15 —	16 —	16 —	Macerata	0,55	90 26	95 82	35 35	0,20	0.60	10 -	10
						10,50								0.20	0,00	11,00	
Genova	0,60	36	38 38	45 45	0,22	11	14 — 15 —	16	Perugia	0,40	25	25	30	0,13	8 —	10 —	10 —
Imperia La Spezia	0.00	30	35	40	0,20	8 —	8 —	15 _	Terni	0,40	25	28	28	0, 12	6,60	9 —	9 —
Savona	0,50	40	42	42	0, 17	10 —	·12 —	12 —	Frosinone	0,40	26	30	32	0,09	7—	8,50	0 -
			- 1	- 1					Latine	0,60	25	35	35	0, 17	6 –	10 —	10 —
Bergamo	0,61	- (1	41	41		13,50			Rieti	0,50	27 30	28 30	30 30	0,18	7,50	7,50	
.Brescia	0,59	40	'43	44	0,18	19 -	15 —	15,50	Roma	0,47	25			0,19 0,09	9,30 6,50	10 — 8,50	10 8,50
Como	0,60	39 40	40 45	40 45	0,22	12.30	15,40 14,25	18,00 15,50							'		
Cremons	0,60	40	40	37	0,20	12,60	14.75		Campobasso	0,40	22			6, 15		9,60	
Milano	0,60	98	35	38	0,23	13,75	16 -	16,01	L'Aquila	0,60	25 25	30 25	30 27	0,14	8 — 7 —	9 — 7 —	9 — 8,50
Pavia	0,60	35	35	36	0,22	19	14 -	14 —	Pescara	0,50	26		31	0,17	7 -	10 —	10 -
Sondrio		-	_ 27		0,18 0,18	13 —	15 — 15 —	15	Teramo	0,46	21					6	7 -
Varesc	0,65	27	- 21	29	0, 16		10 —	1 "		0,45	25	_ ا	١.,				6,60
l _	0.45	40	40	10	0.14	11,25	12 —	15 -	Avellino	0,45	30	30		0,14 0,14	6 — 6 —	6,30 8 —	8 -
Trento	0,15	40	40	40		11,60		12,60		0,60	30		35	0,14		11 -	10 —
TIGHTOT TO THE TOTAL TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL	,,,,,	- "]		- 1	·				Napoli	0,46	25			0, 25	6,50	10 —	10 —
Belluno	0,55	27	28	28	0, 15	11 -	12,50		Salerno	0,46	27	33	33	0, 13	10 —	11 —	11 -
Padova	0,46	33	35	36	0, 18			14,00	Barl	0,61	29	82	39	0,22	10 —	10 —	11
Rovigo	0,05	35	37	42	0,22	13,60 11 —	14,50	14,50	Brindiel	0,55	27		34	0,12		8	12
Udino	0,58	40 35	40 37	40 38	0, 15 0, 14	9,44		11,87	Poggia	0,66	25	l "	31	0,20		12	12 -
Venezia	0,60	35	30	37	0,20	12,33			Lecce	0,62	24 20	I		,-		8,50	0 — 8,50
Verona	0,60	37	97	38	0,20	13,66	15,33		Taranto	0,00	20	32	32	0,16	1,30	8,50	0,5
Vicenza	0, 65	37	49	47	0,20	13,67	14,67	15,67	Matera	0,68	84				0 —	9 —	0 —
H								,, ,	Potenza	0,37	25	25	25	0, 10	8 —	8 —	8 -
Gorizia	0,68	94	34	35	0, 14	8,50	9,60	10,20	Catanzaro	0,40	18	18	20	0, 12	7	7 —	7 -
1						l		١., ا	Cosenza	0,40	20		30				7.60
Dologna	0,51	31	35 36	35 39	0,20		12 — 13 —	13 — 13,50	Reggio di Calabria	0,46	10	19	19	0,20	7,50	7,50	7,50
Ferrara	0,62		29	30	0,22			10 —	Agrigento	0,50	27	27	36	0,17	0,60	9,60	12 -
Modena	0,67		38	39	0.18			11,60	Caltanissetta	0,50	25				7 -	7	7 -
Porma	0,57	35	35	38	0, 13		14 —	16	Catania	0,05	29			0,20		10 —	10 -
Placenza	0.60			40			15 — 13 —	15	Enna	0,60	30					В —	8 - 13 -
Rayenna	0,63						13 —	15 —	Messing	0,50	30 28			1 .	1 -	8 -	20 -
Maggie Hell Timility.	0,49	"	"	" ا	",18		l " ⁻	-	Palermo	0,60	23						0-
Arczro	0,50	21	25	30	0, 12	7 –	9 _	0,50		0,60		1 .	38				0 -
Firenze	0,55				0,16	10 —	12 —	13 —	Trapani	0,61	.32	32	32	0,20	-	-	[-]
Grosseto	0,50						8,50		Cagliari	0,41	19	10	21	l	_	l _	-
Livorno	0,60						10 —	12 -	Nuoro,	0,85				1	3,80	3,60	
Lucea	1					7,50		10 -	Sassari	0.50			1		5,20	5,20	5,20
1 22000	1.0.00	, -,	' "	. "	1	, ,,,,,	1	1	iani offettuato dazli ufile		i	٠				l ni im	, nartit

^(*) I prezzi riporiati nella presenie tavola sono desunti dallo rilevazioni offettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Contralo di Statistica.

TAV. 14. - Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire a biglietto per il tram; a m3 per il gas; a kwh per l'energia elettrica)

	TRA	30		G.	.8		Enei	I Algu	LETT	RIGA		TR	м		a.	AB		Enep	OJA E	LETT	RIOA
OITTA	Filoi (a)	вия	Pro		Pre: comp	ies-	Pro log o)	to	Pre: comp slvo	oles-	CITTÀ		D TE	Pre		Pre		Pre:	to .	Pre comp	ples-
	medla 1928	Settom, 1947	modla 1938	Settem. 1047			Media 1838			Settem.		media 1939	Settem. 1947	media 1038	Settem. 1047	modlo 1938	Settom.		<u></u>	medie 1038	Settom.
Alessandria	0.05	10 —	0.835	16.05	0.010	16.05	1.20	18.70	1.75	20.25	Ancona	0.40	ın	0.725	12 —	0.890	12,25	1.50	24,30	2.25	25 A5
Aosta	i – i	_	- 1	-	_	- 1	0,80	0,60	1.35	11.15	Ascoli Piceno	-	- I	0,890	11.50	1,004	11,75	1,45	23,50	2,29	25,05
Asti	70	· —	0,811	15 — 17 —	0,693	15, 25 17, 26	0,05	14,50	1,53	16,03 16,05	Macerata		10 —			— 0.799	— 18,25		17,50 23,10		
Novara	_	-	0,780	16 —	0,961	16, 25	1,10	18,70	1,85	20, 25		-	_	0,020		0,120	10,20	-,	,	_,_,	,
Torino	0,50	15 —	0,660	10 —	0,761 0.873	10, 29 14, 25	1, 15	14,50 14,50	1,75	16,50	Perugia	0 30	a	1 150	12 _	1 901	12, 25	1.60	25.00	2.35	27.45
vercent	! [—] į	_ '	,,,,,,	••	-,•.•	,		,	.,,,		Terni	0,40	13 —	0, 925	15 —	1,629	15,25	0,81	13,74	1,59	15,29
Genova	0,50	16 —	0,625	11 —	0,729	11,29	1,01	15, 20	1,80	17,20		. !									
Imperia	0,50	9 —	0,810	18 —	0,930 0,049	17,25 13 95	1,25	17,50	2	19,05	Frosinone	0,60		_	-	_	-		25, 10		
Savona	0,70	10 —	0,780	14 —	0,864	14,25	1,25	17, 30	3 -	16,85	Rieti	=	-	_	=	_	_	1,55	25,10 24,30	1,00	25,65
											Roma	0, 33	6 —	0,607	8,50	0,711	8,75	1,05	16,95	1,95	16,65
Bergamo	0,38	10 —	0,785	15,60	0,830	15,75	0,90	18,70	1,65	21,25	Viterbo	_	-	1	14 —	1, 101	14,25	1,37	22,20	2,12	23,75
Como	0,30	10	0,725	15 —	0,829 0,737	15,40	0 65	12,70	2,05	17, 10								Ì			١.
Стетола	0.35	10 -	0.694	13 -	0,697	14.57	1.10	15,90	1,85	18 -	Campobasso Chieti	=					20,25 15,75		23,50 23,50		
Mantova	-		0,725	17,85	0,829 0,665	18, 10	1,30	18,70	2,05	20,25	L'Aquila	=	_		-	-	-	1.45	23,50	2, 15	25,05
Milano	0.50	10	0.731	13 —	0.860	113.30	1.50	18, 70	2.25	20.80	Pescara		7 — 10 —	-	15 —		15,25		23,50 21,30		
Sondrio	ll	-				l	1 -	14,50	1,48	16,05 19,15	TCPRIMO	0,35	– ۱۰۰	_	_	_		1,30	-1,00	-,	,
Vareso	0,40	16	0,756	11 —	0,650	14,25	1,15	10,00	1,90	13, 15	Avellino		l.,						23,50	1 97	95.05
Bolzano	0.60		0 775] 16	0.009	16 25	0.80	11.70	1 56	13.25		0,00	13 — 15 —	1 -	19, 10	1,081	10,35	1,55	25, 10	2,30	20,65
Trento	-	- "	0,800	17 —	0,934	17,20	0,85	13,83	1,60	15,50	Caserta	1 -	l —	0,900	16 —	1,001	10,25		25, 10 13, 70	2,20	28,65
					>					ŀ	Napoli	0,50	10 -	0,635	15,98	1 004	14,25 15,25	1,20	10,50	1,95	21,05
Belluno		_	l –		-	l –				17,65		,	`	.,							1
Padova	0,50									18,85	Barl	. 40	l	0 000	14 —	1 003	15,20	1.85	20.00	2,60	36.—
Troviso	I – I	l —	0,680	17 -	0,811	17,31	l 1 –	14,50	1,65	10,05	Drindisi	-	_	-	-	-	-	2,05	33, 10	2,60	34,63
Udine	0,40 4)0.60	10 —	0,605	17,85	0,700	18, 10	1,05	15, 20	1,70	16,75	Foggia		-	-	16 50		16,75	2,05	33, 10 33, 10	2,80	31,0
Verone	0.35	10 -	0.785	15, 50	0,879	15,75	1 -	14,50	1,75	16,05	Taranto.		10 -	0,950	14 —	1,054	14,25	2,05	33, 10	2,60	31,6
Vicenza	0,40	10 -	0,725	15,63	0,620	15,00	1,10	15,90	1,83	17,45		`	Į	l				١.			ĺ
			ļ		-			1	ļ	Ι.	Malera	1 –		-	-	-	-		33, 30		
Gorizia	0,50	10 -	0,735	14 —	0,820	15,20	0,95	12,50	1,00	14,30	Potenza	0,60	10 —	-	-	-	-	1,85	29,90	2,48	31,4
Bologna		١.	0.550	ļ., _	0.851	10 95	1 35	10 41	١,,,	20.9	Catanzaro	0.50		1,18	15 -	1,28	15,20	2.10	33,00	2.9	35,4
Ferrara	0.40	10 -	0,712	14,50	0,634	14,95	1,45	20,8	2,20	22,80	Cosenza	1 -	I –	I –	-	-	1 -	1.40	22,70	2, 15	24,2
Forll	<u>-</u>		0,750	16 —	0,651	16,25	1,58	22,2	2,30	23,75	Reggio di Calabria.	0.4	15 –	1 -	-	-	-	1,50	24,80	2,2	25,6
Parma	0 50	h10 —	. 0.726	18 —	0.829	18.25	1.85	19,43	2,10	20,9	1	1	1	1	١.	1	١.	١	20,42		
Placenza	0.30	12 —	0,710	17,09	0,870	18,25	1,00	18 –	1,90	10,70	Agrigonio		1=	1,03	1 -	1,13		1.8	17, 91	2,5	0 19,4
Ravenna	-	=	0,620	118 — 120 —	0,774	18,25	1,55	15.3	2,30	23,78	Catania	0,5	0 10 -	0, 951	23 -	- 1,07	4 23, 24	1,00	26,22	2, 4	5 27,8
	-	-	,			.,,	-	ľ	`		Enna			0.05	-		1 - 1 15, 2	1.63	10,04 27,02	2.4	ol28,5
Arezzo	l –	l –	0,000	14 -	1,010	14,25	1,30	21,1	2,00	22,6	Palermo	0.5	0 10 -	-0,82	25 -	-0,92	9 25, 2	1.7	27,83	2,5	9 29, 4
Firenzo		10 -	0,650	14,90	0,757	15, 15	1.30	21.10	2,08	22,63 23,4	Raguen	0,6	0 10 -	1=	15	_	=	1,60	27,87 21,63	2,4	0 20, 3 0 26, 1
Livorno		10 -	0,730	17 -	0,83	17,25	1,30	21,1	2,0	5 22,6	Trapani	0,4	0 8 -	- ı-	22 -	1,11	4 22, 1		30,22	2,0	1 32, 4
Lucca	l –	l –	0,770	14 —	0,674	14,25	1,30	21,1	2,0	5 22,0	i		1		l		1	1		1	1
Massa		10 -								0 21,1 5 22,6		. 0,4	0 10 -	-0,70	2 13,6	o, 60	6 13,8	1,4	22,80	2,2	23,0
Pistola	0,50	10 -	0,780	15 —	0,83	15,2	1,40	22,7	0 2,1	5 24,2	Cagllari	- -	-	-	, _	S - 00	5 15.1	1 -	15,30	2.0	1 23, 9
Siena	0,50	10 -	1 -	12,00	1,05	18,10	1,9	21,1	ol .2,0	5 23,2	Bassari	٠ ١ –	1-	0,58	11.3,8	Jo. 20	1.0,1	1	1	1	1

(c) Le ciftè in corsive al riferiscone ad autobus o filohus.
(b) Il negazo compassivo de quito afazivamento a exter dell'anche, comprensive della tessa governativa, dell'imposta comunale sul consumo ellorentation compastecipisatione del Omnone. Tale prezzo del l'agrico del consumo accodente i 30 kwh annut.
(c) Il sovraprezzo termino a curio: dell'altente è compreso nel prezzo nello.
(d) Prezzo del vaporatto.
(d) Prezzo del vaporatto.
(d) Prezzo del vaporatto.
(d) Prezzo del vaporatto.
(d) Prezzo applicato.

TAV. 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*) (Razioni in kg)

	PAN	E	FAR DI GR TURO	ANO-	GEN: DA M STRA	(INE-	Z000	ileno.	GRA (c		-	Pa	NE.	PAR DI GR TURO	ANO- O (a)	GEN DA A STRA	MRI IINE- (b)	%ucc	пево	OBA (c	
CITTÀ	1047	<u>'</u>	194	17	104	17	18	47	194	17	OITTA	18	17	104	17	19	17	19	17	10	17
	Agosto	Sotlom.	Agosto	Sottom.	Agosto	Settem.	Agosto	Settom.	Agosto	Settem.		Agosto	Settom.	Agosto	Settem.	Agosto	Sattem.	Agosto	Settem.	Agosto	Settem.
Aosta Asti Cunco Novara Torino Vercelli Genova Imperia Lu Spezia	8,000,0 6,000,5 5,000,6 7,050,7 8,000,6 7,050,7	5,600 5,600 3,000 7,050 7,050 8,000 8,000	1,435 1,000 - - - - - 1,000	0,400 1,450 1,500 — 0,500 —	1,000 2,000 0,500 1,000 1,000 0,500 2,000 0,600	0,600 1,000 7 0,500 1,000 1,000 0,600 2,000 1,000	0,300 	0,300 0,000 0,300 0,300 0,600 0,450 0,500	0,200 0,500 0,200 0,200 0,050 0,400 0,200 0,250	0,200 0,300 0,200 0,200 	Ancona	6,000 6,000 6,000 5,400 6,000 5,400	6,000 6,000 5,400 6,000	1,050 1,050 1,000 1,510	1,050 1,000 1,610 —	1,000	1,000 1,500 1,500 1,000 1,000	0,300 0,300 0,150	0,300 0,600 0,300 0,800	0,500 0,100 0,560 0,740 0,650	0,180 0,225 0,540 0,380 0,050
Mantoya Milano Pavin Sondrio Varceo	6,000 6 6,000 6 5,000 6 5,220 6 6,000 6 6,000 6 6,000 6	5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000	1,000 1,050 1,010 1,050 — — — 1,500 1,050	1,000 1,050 1,050 1,050 — — — 1,050 0,290	1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	3 0,500 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 0,500	0,100 0,300 0,300	0,600 0,600 0,600 0,600 0,000 0,300 —	0,100 0,280 0,185 0,200 0,180 0,250 0,500 0,260	0,400 0,030 0,100 0,200 0,250 0,600 — 0,200	Rieti Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Poscara Teramo	6,000 6,000 6,000 6,750 6,000 6,000 6,000	6,000 6,000 6,750 6,000 6,000 6,000			1,500	1,000 1,000 2,000 1,000 2,000 1,500 1,500 1,750	0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,150	0,800 0,100 0,800 0,800 0,300 0,600 0,300	0,190 0,300 0,270 0,270 0,200 0,315 0,100 0,660	0,366 0,460 0,180 0,360 0,390 0,200 0,193 0,420
Belluno Padova Rovigo Treviso Udine Venezia Vorona	8,000 8 8,000 8 8,000 8 8,000 8 7,050 7 6,000 8 8,000 8	7,050 3,000 3,000 5,400 3,030 7,050 8,000	1,700 1,050 1,050 1,225 — 1,050 1,050	1,600 1,050 1,500 0,930 	1,000 1,000 1,000 1,000 2,000 1,000 1,000	1,000 1,000 1,000 1,000 2,000 1,000		0,600 0,600 0,600 0,300 0,600 0,500 0,500	0,180 0,180 0,190 0,220 0,370 0,225 0,150 0,180	0,285 0,300 0,100 0,200 0,200 7 0,150 0,180	Benevento Caserta Napoll Salorno Barl Brindisl Foggla Lecce	6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	7,050 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	=======================================	111	1,000 0,700 1,000 3,000 1,000 1,750 1,500 1,000	1,000 1,250 1,000 1,000 1,000 0,750 2,600	0,300 0,300 0,300	0,200 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300	0,270 0,200 0,600 0,650 0,180 0,180 0,300	0,160 0,180 - 1 0,180 0,180 0,160
Bologna Fortara	6,000 5,010 6,000	e nnn	1 050	1.050	2,000 1,000	1.000		0.000	0 100	0 600	Potenza	5,700 8,000 6,000 7,050 7,050	6,000 7,050	 -	-	1,000 1,000 0,600 1,000	0,500	0,300	0.300	0,180 0,180 0,180	0, 155 0, 180
Modona Parma Placenza Ravenna Reggio nell' Emilia	7,050 7,050 7,050 6,150	5,875 6,000 7,050 6,110	0,040	1, 175 0, 050 — 0, 940	1,000 1,000 1,000	1,000 1,000 1,000 2,000	0,300 0,150	0,000 0,800 0,450 0,600	0,100 0,500	0,200 0,200 0,300 0,275	Agrigento	6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	6,000 6,000 6,000 6,000	1,000	- - -	0.500	1,750 2,500 1,700 1,500	0,300 — 0,300 0,300	0,300 0,300 0,600	0,130 0,555 0,100	0,150 0,093 0,150 0,180
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa Pisa	6,000	6,000 6,000 0,000 8,000		1,050 — — — —	1,000 1,000 0,500 1,600	1,000 1,000 0,600 1,000	0,300	0,300 0,000 0,300 0,000 0,000	0,220 0,180 0,414 0,180 0,180 0,200 0,200	0,500 0,180 0,800 0,430	Ragusa	6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	6,000 6,000 6,000 6,000			0,500 0,750 — 2,000	0,600 0,600 1,000	0,300	0,300	0,180	0,135 0,150 0,180 0,270 0,190

^(*) I dell'original and presente evolusori flavad derl'Uffict Command dello singule olità eccondo le norme uniformi impartite dell'isti unio Contrale di Statistice. Lo rezioni considerate sono quelle effettemente distribuite di normali consumatori nel corso del mese; la rezion mansio del puno è ociotica considerate di mese di 30 storia. La linectata (--) sta di didacre cho nei ot è stat distribuzione. Ol mandio del puno di coloria considerate di mese di 30 storia. La linectata (--) sta di didacre cho nei ot è stat distribuzione del pane. - (b) Le rezioni distribuzione a pasta cje riso cio latin di coloria (--) di rezioni comprendazo i distribuzio in sestituzione del pane. - (b) Le rezioni distribuzione a pasta cje riso cio latin di posso-colico di tre della comprendazio di distribuzioni di clio, burco e creasi suital. Per l'ollo le rezioni sono regnagliate a se considerate estavoria. A cha comprenda i a massima parte del consumatori.

Tav. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

_	Δg	rosto 181	17	Seti	tembre :	1947		A	gosto 19	47	- Set	tembre 1	947
CITTA		Calorio	_	(Calorie		CITTA		Caloric			Calorie	
	Com- plessive	General razio- nati	Altri generi	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi		Com- plessive	Generi razio- nati	Altri	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi
Alessandria	763	708	_	794	794		Plea	753	753		780	780	
Aosta	751	761	_	651	651	_	Pistofa	1.008	1.008	_	851	851	_
Aeti	844	844	_	902	062	l – .	Siena	984	976	8	752	752	_
Cuneo	1.023	1.023	_	617	817	-	Ancons	804	804	_	933	933	_
Novara	650	745	105	895	790	105	Ascoli Piceno	002	675	27	1.000	1.037	62
Torino	604	804	_	853	853	- 1	Macerata	1.127	1.121	6	947	D35	12
Vercelli	621	821	- -	751	751	-	Pesaro	890	690	-	761	763	8
Genova	727	727	_	715	715	-	Perugia	613	613	_ 1	. 947	947	_
împeria	821	824	_	202	902	- 1	Terni	669	660	- 1	661	864	_
Le Spezia	815	796	10	.077	977	-	Frosinone	828	628	_	846	846	_
Savona	707	707	-	860	855	5	Latina	693	693	_	752	752	_
Dergamo	629	704	35	888	853	35	Rieti	782	702	_ [760	780	_
Brescia	928	857	71	877	831	46	Roma	816	816	_	940	919	_
Como	907	851	56	935	890	65	Viterbo	830	630	- [779	770	_
Cremona	835	829		922	918	6	Campobaseo	685	895	-	805	005	_
Cantova	698	608	_	815	615	_	Chieti	710	710	!	678	871	
Milano	721	721	_	649	610	_	L'Aquila	802	802	_	648	618	_ `
Pavia	803	803		652	852	-	Pescara	748	748	_	755	755	_
Bondrio	951	0-11	10	783	783	-	Teramo	925	921	4	930	912	18
Varose	868	BGS	-	720	726	_	Avellino		- 1		711	711	_
Dolzano	1.120	1.120		953	953	_ !	Benevento	745 833	745 833		833	933	_
Prento	769	760	=	1.036	1.038	_	Caserta	750	750	_	752	752	_
	709	'**	_	1.000	1.000	-	Napoli	1.042	1.042	_	782	782	_
Belluno	968	808	70	1.093	1.013	70	Salerno	882	882		802	862	_
Padova	830	830	_	930	922	8				1	752	752	_
Rovigo	8\$9	834	54	938	682	68	Dari	762 700	762 700	_	723	723	_
Freviso	883	883	_	910	910	- '	Foggia	815	815		927	927	_
Udlno	1.060	926	134	1.828	1.316	12	Lecce	825	825		834	834	_
Venezia	816	816	_	862	862	-	Taranto	745	745	_	752	752	_
Verona	828	828	_	701	701 997	_		***	718		752	752	_
vicenza	915	915	_	997	907	-	Matera	718 745	715		930	030	
Oorizia	1.019	1.019	_	1.070	1.070						1		
					1		Catanzaro	680	680	_	604 847	604 847	_
Bologna	691	601	_	205	905	-	Cosenza	810	840 739	_	702	792	
Forrara	810	910	_	818	818	-	Reggio di Calabria	738		_		1	-
Forit	883	883	_	970	970	_	Agrigento	636	636	-	785	785	l –
Modena	772 015	772	_	920 663	920 663		Caltanissetta	540	510	-	918	018	_
Placenza	961	916 817	<u> </u>	1.034	800	144	Catania	816	616		848 760	848 760	_
Ravenna	662	062	144	1.007	1.060	7	Enna	* 696 985	606 985	_	717	750	_
Reggio nell'Emilia	626	820	Ι =	860	863		Palermo	708	706		770	770	_
							Ragusa	590	698	_	622	622	l —
Arozzo	708	604	12	789	730	-	Siracusa	684	864	_ '	598	598	_
Firenze	745	745	-	644	844	-	Treponi	540	540	_	684	694	
Prosseto	776	775	-	010	910	-			1	l _	711	711	l
dvorno	704	704	-	730	730	-	Cagliari	858 809	838 772	37	931	855	_ ₇
Lucoa	810	040	-	860	669		Nuoro	B09	693	110		630	3
fasoa	707	797	١ –	882	857	25	l Sascari	603	003	, 110	u 011		

^(*) Le calvie mode giornaliero per testa riportate nella presente tavola sono ettenuta calcolando le calcrie totali delle quantità di generia domanti o constituramente distribuite al nomanti communicati nel corso dal mose condicato de dividando il numero di calcrie così titosto, per il calcrie da la calcrie del calcrie del calcrie del calcrie del singuli produtti sono stati desunti dalla "Tabolie di compessitore in cinazini nutritiri o in calcrie dal più communi elementi, e dito dall'istituto della Nutrizione del Consiglio Nazionalo della Riccrie.
Per coneri razionati e intondono quali soggatti alla disciplina nationale e dole pane, generi aminestra (pasta, riso, farina di ceresil), nochoro e grassi. Le quantità doi suddetti generi, distribuiti nel mesi indicati sono riportato nella tavola precedente.

III. - Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*) (Base 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

	COM FA	PREBI (LI ABS	EGNI (I)		•	1	Esolu	BI GI	I ABE	EONI	FAM	LIAR	(
			l o			Uom	lni			Doz	ne			In con	plesso	
CLASSI D'INDUSTRIA	Aprile- maggio 1947	Glugno- lugilo 1947	Agosto- sottembre 1947	Ottobro- novembro 1047 (a)	Aprile- maggio 1947	Glugno- luglio 1847	Agosto- scttembre 1847	Ottobre- novembre 1847 (a)	Aprile- marrio 1047	Glugmo- Inglio 1917	Agosto- settembre 1847	Ottobre- novembre 1947 (a)	Aprile- maggio 1947	Giugno- luglio 1947	Agosto- sottembre 1847	Ottobre- novembre 1047 (a)
Estrattive	8.035	4.500	5.256	5.510	3,548	4.032	4.762	4.930	_ '	_	_ [_ '	3.540	4.032	4.782	4.920
Legno	3.534	4.178	4.714	4.911	3.185	3.610	1.196	4.375	4.477	5.303	6.203	6,485	3.283	3.775	4.355	4.535
Alimentari	3.188	3.745	4.173	4.337	2.821	3.286	3.672	3.872	4.938	5.708	6.625	7.121	3.135	3.617	4.133	4.379
Metallurgiche	3.192	3.825	4.334	4.542	2.837	3.297	3:856	4.103	-	- '	-	I –	2.837	3.297	3.856	4.103
Meocaniche	3,448	4.097	4.617	4.881	3.030	3.501	4.100	1.406	4.617	5.653	6.036	7.000	3.228	3.747	4.326	4.637
Lavoraz. min. non metallici Edilizie	3.765	4.463	5.076	6.278	3.337	3.963	1.501	1.790	1.713	6.533	6.503	6.823	3.580	4.103	4.815	5.090 1.430
Chimicho	3.558	4.163	4.703	4.939	3,132	9.642 3.634	4.101	4.436	4.023	4.865	5.724	6.135	3.182	4.280	5.004	5.200
Poligrafiche	2.754	3.275	3.692	3.811	2,438	2.810	3.237	3.398	1 *.023	1.505	3.724	0.105	2.433	2.810	3.237	3.396
Ouoio e calzature	3,303	3.887	4.403	4.648	2.941	3.357	3.693	4.154	4.348	5.114	5.031	6.230	3.417	3.953	4.587	4.858
Tossill	3.785	4.443	5.095	5.391	3.441	3.020	4.011	4.831	4,201	5.105	8.149	6.752	4.005	4.967	6.754	6.271
Produzione e distribuzione enorgia elottrica	3.672	4.250	4.729	4.861	3.373	9.805	4.274	4.433	_	_	-	_	3.373	3.805	4.274	4.425
COMPLESSO	3.508	4.131	4.670	4.832	3.141	3.616	4.157	4.410	4.359	5.309	6.254	6.774	3,455	4.056	4.702	5.02

B) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	OPE	BAI SPE	OLAĻIZZ	ATI	Or	ERAI QU	ALIFIO	TI		EPECIAI	JIZZATI			Mano		
CLASSI D'INDUSTRIA	Aprile- magglo 1047	Giugno- lugilo 1847	Agosto- settembro 1947	Ottobre- novembre 1947 (a)	Aprile- magglo 1917	Glugno- lugllo 1017	Agosto- sottembre 1947	Ottobre- novembre 1947 (a)	Aprile- maggio 1947	Glugno- luglio 1047	Agosto- settembre 1947	Ottobro- novembro 1947 (a)	Aprile- maggio 1347	Giugno- Inglio 1947	Agosto- scttembre 1947	Ottobre-
			cc	MPRE	SI GL	I ASS	EGNI	FAMII	JARI							
Sstrattive	1 3.063 1	3.522	4.218	4.388	1 3.620 1	4.146	4.833 (5.072	4.014	4.710	5.136	5.300)	4.327	5.014	5 780	6.5
egno	2.023	3,491	3.030	4.118	3.394	4.010	4.527	4.712	3.731	4.414	4.966	5.136	4.813	5.052	6.735	5.1
limentari	2.722	3.240	3.558	3.748	3.123	3.687	4.103	4.277	3.319	3.873	4.332	4.382	3.536	4.122	4.630	4.8
ictallurgiche	2.634	3.161	3.002	3.833	3.018	3.622	4.107	1.283	8.398	4.000	4.597	4.820	3.525	4.207	4.603	4.
Ieccanicho	2.809	3.373	3.763	3.915	3.374	4.014	4.529	4.807	3.705	4.601	5.070	5.351	4.03€	4.722	5.377	5.
avoraz. min. non metallici	3.420	4.006	4.035	4.601	3.650	4.330	4.604	5.172	3.827	4.617	5.181	5.353	3.993	1.725	5.369	5.
dilizio	2.863	3.978	3.810	3.058	3.106	3.624	4.123	4.312	3.451	4.058	4.587	4.749	3.034	4.500	5.159	6.
himiche	3.053	3.066	4.122	4.211	3.439	4.112	4.675	4.825	9.635	4.248	4.827	5.018	9.855	4.482	5.060	5
oligrafiche	2.408	2.970	3.333	3.427	2.549	3.053	3.461	3.569	3.213	3.701	4.285	4.436	3.470	4,114	4.650	5
uolo e calzature	3.013	3.610	1.068	4.258	0.102	3.724	4.290	4.590	3.601	4.113	4.621	4.871	3.800	4.651	5.050	6
'essill	3.331	3.985	1.530	4.902	3.775	4.303	5.030	5.277	4.000	4.675	5,365	5.020	4.276	4.097	5.727	I٥
roduzione e distribuzione								4.053	3.788	4.934	4.851	4.072	4.135	4.753	5.251	5
energia elottrica	3.375	3.933	4.421	4.498	3.507	4.063	4.538	-,	l				II .	4.629	5.232	5
COMPLESSO	2.908	3.463	3.699	4.074	8.367	3.970	4.50G	4.733	3.612	4.295	4.846	5.048	3.961	9.028	5.202	۱°
			E	SOLUS	I GLI	ASSE	GNI E	AMIL	IARI							
Estrattive	1 2.702	1 8.072	1 3.719	8.051	n 3.248	1 3.679	1 4.413	4.500	808.C n	1 4.189	4.654	4.687	n 3.035	4.558	5.301	5
Legno	2.683	3.005	3.450	3.671	3.046	3.486	4.001	4.203	3,366	3.661	4.416	4.512	3.069	4.505	5.229	5
Alimentari	2.381	2.703	3,100	3.208	2.749	8.187	3.588	3.782	2.948	9.437	3.810	3.952	8.158	3.590	4.003	14
fetallurgiche	2.310	2.700	3.140	3.443	2.670	8.124	3.619	9.823	3.031	3.500	4.123	4.407	3.160	3.635	4.289	4
Moccaniche	2.471	2.886	3.285	3.528	3.011	3.483	4.032	4.274	3.430	3.936	4.542	4.008	3.670	4.151	4.661	1
Lavoraz. min. non metallici	3,057	9.610	4.141	4.200	3.275	3.831	4.390	4.093	B.453	4.037	4.679	4.886	3.604	4.218	4.847	1
Edilizie	2.515	2.000	3.365	3.494	2.737	3.122	3.807	3.797	3.060	3.542	4.049	4.248	3.550	4.019	4.608	i '
Chimiche	2.700	8.174	3.624	3.732	3.086	3.678	4.167	4.238	3.282	3.736	4.200	4.526	8.468	8.061	4.520	14
Poligrafiche	2.188			3.050	2.210	2.600	3.023	3.148	2.866	3.288	3.780	3.004	9.116	3.500	4.135	1
Cuolo e calzature	2.665				2.891	8.202	3.781	4.001	3.125	3.568	4.096	4.372	9.519	8.074	4.610	1
		1 8.608	4.082	4.363	3.421	3.668	4.553	4.777	8.048	4.134	4.872	5.147	3.025	4.429	5.250	í i
Tessili	2.070	3.000	4.002	1.003	0.101											
Tessili						1						4		4 970	4 704	١.
Tessili		3.640	4.025	4.000	3.206	3.626 3.457	4.000	4.227	3.493 3.272	3.022 3.770	4.395 4.329	4.536 4.573	3.827	4.272	4.700	:

(*) Circa i criteri soruiti por la rilevazione doi dati salariali e per il calcolo degli indici, ved. la relazione ripertata nell'Appendico I, del Bultitino Prazzi, Insa. u. 3, inglio 1917; I numeri indici dei salari contrattunti nell'industria.
(a) Circ provviscie,

TAV. 18. - Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (*)

(Base: 1938 = 100)

	Cos	IPRESI GIJ AS	BEONI PÅMILI	ARI	Es	OLUBI GLI AS	BEGNI PAMILIA	RI
CATEGORIE PROFESSIONALI	Aprile- maggio 1847	Glugno- lugilo 1947	Agosto- Settembre 1047	Ottobre- Novembre 1947 (a)	Aprile– maggio 1947	Giugno- Inglio 1947	Agosto- Settembre 1947	Ottobre- Novembre 1947 (a)
Specializzati. Qualificati Comuni Manovali. COMPLESSO	3.104 3.378 3.649 3.923 3.486	3.613 3.870 4.245 4.539 4.034	4.070 4.458 4.786 5.140 4.583	4.251 4.850 5.015 5.357 4.793	2.779 3.034 3.270 3.540 3.129	3.130 3.437 3.713 3.075 3.538	3.607 9.055 4.250 4.075 4.082	3,793 4,174 4,532 4,920 4,320

^(*) Circa i critori aguitti per la rilavazione del dati salariali e per il calcolo degli Indici, redasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici dei salaria (a) Circe provrisorie.

(a) Circa provrisorie.

TAV. 19. - Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base: media 1938 = 100)

		INDIO	DELL	E RET	BIDUZI	ONI M	EDIE	LORDE		- :	INDIGI	DELL	e reti	RIBUZI	ONI M	EDIE :	NETTE	_
		1946				10	47				1846	- 1			19	47		
GRADI E QUALIFICHE	Aprile- gfugno	Lugllo- agosto	Settembre- dloembre	Gennalo- marzo	Aprile	Magglo	Glugno	Luglio- settembre	Ottobro- novembro	Aprilo-	Lugllo- egosto	Settembre- disembre	Gennalo- marzo	Aprilo	Maggio	Glugno	Luglio- sette mbre	Ottobro- novembre
	A)	Nu	MERI	IND	IOI .	PEB	IL E	ERSC	NAL	E CI	CLIBI	2						
IV Direttore generale V Ispectore generale V Ispectore generale VII - Capo divisione . VIII - Capo esziono VIIII - Consigliere IX Primo esgretario . X Vico esgretario . Indice medicale grappi A e B IX Archivista capo . IX Archivista capo .	567 651 727 709 695 967 1.095 1.309 976	682 740 815 914 988 1.110 1.341 997	922 1.009 1.093 1.207 1.290 1.438 1.678 1.299	1.180 1.307 1.405 1.573 1.866 1.415	1.042 1.155 1.266 1.410 1.519 1.711 2.033	1.044 1.157 1.260 1.413 1.523 1.715 2.038	1.491 1.563 1.632 1.774 1.842 2.031 2.395 1.682	1.742 1.904 1.983 2.200	1.083 1.708 1.008 2.102 2.210 2.472	655 735 811	627 932 1.009 1.149 1.370 1.018	1.091 1.208 1.294 1.446	1.179 1.311 1.410 1.590 1.871 1.421	1.154 1.208 1.419 1.531 1.731	1.150 1.271 1.422 1.535 1.736 2.063	1.471	1.610 1.704 1.809 1.910 2.098 2.195 2.440 2.895 2.232 2.409	1.898 1.973 2.102 2.927 2.452
X Primo archivista. XI Archivista. XII Applicato XIII Alunno d'ordino. Indico medio grappo C	1.260 1.405 1.767 2.031 1.558	1.238 1.503 1.813 2.086 1.597	1.652 1.891 2.208 2.403 1.978	1.810 2.081 2.402 2.601 2.194	1.968 2.279 2.720 8.112 2.411	1.973 2.236 2.729 8.122 2.418	2.937 2.074 3.129 3.637 2.815	2.538 2.027 3.461 4.033 3.093	2.644 3.310 9.059 4.633 3.512	1.289 1.506 1.819 2.082 1.599	1.318 1.543 1.864 2.139 1.640	1.897 2.228 2.558 1.097	1.820 2.097 2.488 2.869 2.216	1.986 2.306 2.758 3.192 2.444	1.092 2.313 2.769 3.203 2.452	2.345 2.689 3.159 3.650 2.833	2.808 3.215 3.848 4.460 3.430	3.162 3.690 4.424 5.158 3.915
Primo commesso Usciere capo Usciere Loservionte Indice medio personale sub. INDIGE GENERALE		1.736 2.029 2.448 1.524	2.415 2.849 2.805	2.715 3.234 2.587	3.620 2.672	3.020 8.632 2.861	3.550 4.373 3.355	3.913 3.936 4.865 3.719	4.523 5.6(0 4.269	1.750 2.030 2.457 1.938	1.796	2.140 2.500 3.050 2.380	3.438 2.667	2.066	3.856 2.977	3.505	3.292 3.703 4.307 5.410 4.155 2.887	4.262 5.077 6.209
											IUGA	•				,		
Indice medio grappi A e B	795 829 920 912 986 1.098 1.273	1.009 1.125 1.307 1.029	1.116 1.218 1.190 1.273 1.395 1.593 1.298	1.087 1.200 1.330 1.305 1.403 1.546	1.170 1.311 1.440 1.429 1.541 1.708	1.177	1,624 1,720 1,624	2.537	1.969 2.146 2.316	743 842 037 933 1.000 1.110 1.292	959 955 1.024 1.144 1.327	870 1.004 1.114 1.221 1.107 1.271 1.395 1.692 1.298	1.083 1.210 1.335 1.316 1.402	1.170 1.317 1.460 1.447 1.547 1.716 1.978	1.328	1.520 1.611 1.721 1.825 1.769 1.829 1.004 2.269	1.767 1.897 2.045 2.187 2.132 2.220 2.430 2.705	2.577 2.530 2.670
IX Aremvista capo. X Primo acchivista. XI Archivista XII Applicate XIII Alunno d'ordino. Indice medio gruppo	1.484	1.484	1.784	1.740 1.942 2.199 2.405	2.163 2.469 2.714 2.242	1.741 1.930 2.182 2.493 2.742 2.263	2.053 2.242 2.493 2.706 3.113 2.575	2.483 2.783 3.154 3.620 2.694	2.603 3.000 3.404 3.015 4.301 3.544	1.418 1.628 1.797 1.471	1.284 1.454 1.074 1.840	1.565 1.733 1.042 2.135	1.567 1.737 1.030 2.103 2.421 2.608	2.472 2.739 2.249	1.745 1.046 2.100 2.500 2.770 2.272	2.045 2.236 2.486 2.790 3.090 2.587	2.481 2.732 3.062 3.469 3.855 3.171	2.035 3.323 3.771 4.333 4.630 3.922
	2.015 1.627	1.674	1.848	2.187 2.191 2.739 2.209	2.404 3.112 2.491		2.550 2.777 2.840 3.665 2.853 2.202	4.158 3.220	3.002 4.011 5.215 4.022	1.630 1.623 2.070 1.752	1.676 1.877 2.134	1.041 2.180 2.492 2.094	2.016 2.191 2.473 2.839 2.372 1.787	2.709 3.223 2.082	2.632 3.262 2.713	2.500 2.792 3.162 3.850 3.029 2.315	4.570 3.778	4.057 5.774 4.736

^{9.} Calcolati in base anti sitorati medi munuli riportati nella tavola 23 a pag. 50. Circa la determinazione della retribuzione media vod. nota. 69 in cabe alla bar. 22 del Insoloto dol mese di luglio. Gil indici per ciasvuno dei tre gruppi sono etati calcolati mediante media artimetica ponderata degli indici empiloi relativi aggi apparata della pondi medi mensili di ciasvuna grado generacibico. Ai fundi della ponderazione è etata considerata la vituazione meneria del personale officia quolo della Amministrazioni contrati della Stato al 1º lugito 1940. L'indice compicativo è stato calcolato racendo la media artimetica por derata degli indici di grappo, assumendo como poso i a forza numerica del personale apparateounte a obsenu gruppo al 1º lugito 1940.

TAV. 20. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai nell'industria. in vigore nelle singole provincie al 1º settembre 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

Ī	<u> </u>					1	8 D G 8	TRIB	EST	RATT	IVE	(a)		•			-
d'ordine		MI	niero di e n	nineral on meta	l metali Rici	lei	М	nlero di e o	combust	ibili fo:	ssili	1	Cave di	marmo la e ple	, pletra, trisco		ordine
Numero d'o	PROVINGIE	Specializzati (armal., aggiust., perforatori)	Qualificati (argantett, pic- contert)	Comuni (vagonfett, atuti intradori)	Manovall (cariolanti)	Donne (1º categoría)	Specializza(I (C. 8q., armat., cavat. dt f' cat.)	Qualificati (minatori, fa- legnami)	Comuni (carrellisti, atuti minatori)	Manovall (cartolantt)	Donno (infermiere, addelle cernila)	Specializzati (minafori, capi cava, armafori)	Oualificati feavatori, ta- oliatori, scalp.)	Comuni	Manovall (addelli carico e scarico)	Donne (1* categoria)	Numero d'e
1 2 3 4 6 6 6 7 6 8 8 9 0 1112 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	Terni Froninon Froninon Froninon Froninon Fronino Fron	1.201 1.101 1.101 1.101 1.204 1.204 1.103 1.104 1.105 1.105 1.105 1.105 1.105 1.107 1.105 1.107	1.193 1.200 1.1000 1.1000 1.1000 1.1000 1.1000 1.1000 1.1000 1.1011 1.10	1.173 9.99 1.180 1.177 1.132 9.1.180 1.177 1.132 9.1.180 1.181 1.1	1.148 905 1.165 1.165 1.160 1.	516 617 759 763 763 763 763 763 763 763 763 763 763	1.011 1.011 1.011 1.011 1.125 1.012 1.125 1.013	1.005 1.105 1.105 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.106 1.134 1.104 1.104 1.104 1.107	1.072 1.1030 1.1030 1.1030 1.1030 1.1030 1.1030 1.1031 1.1	1.055 1.102 1.1032 1.1032 1.1032 1.1033 1.10	1.030 1.073 1.033 1.073 1.033 1.033 1.033 1.033 1.033 1.034 1.036 1.161 1.162 1.161 1.163		1 : 0 + 5 0 7 8 0 0 0 1 1 2 2 1 1 5 1 7 1 2 0 0 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

(*) I dati sono rilevati dagli Umoi Provinciali del Levoro e comanicati all'Intituto Central di Stotietica per tramito del Ministro del Lavoro e della Provideata Sociale. Le pasto mivimo riportata enlla presente varola si riforiscono ed una giornata di otto oro di lavoro e sono atato civolata di India dolla Circo monerantro dell'internutà di contingozza, delle con attato civolata di India di Circo della Circo comprenentro dell'internutà di contingozza, delle Dalla paga relativa alle donne sono esoluti gli assezzi familiari, escaluta di contingozza della paga relativa alle donne sono esoluti gli assezzi familiari, escaluta di contingozza della paga relativa alle donne sono esoluti gli assezzi familiari, escaluta di contingozza della paga relativa alle donne sono esoluti gli assezzi familiari, escaluta di consociali della contingozza della paga relativa alle donne sono esoluti gli assezzi familiari, escaluta di consociali della consociali della contingozza della contingoz

Segue : TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º settembre 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

.=			_		_	-		aghe	3101	nalier		lire)						_			_	_
Ilne			DUST	SIE DEL	LEGNO		IND	USTR	LIA EI	MENTA	RI	IND	CSTRIE	МЕГА	LLUBG	IOUR	Ist	USTRI	E NEO	CANIO	TE.	on l
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (ebanisti I° cat.)	Chailleati (lucidutori, ebanisti 2º cal.)	Comuni (sepantint, edanisti 3º cat.)	Manovall	(1º categoHa)	capi squadra)	(cilindristi, spanditori)	Comuni (insaccatori, gramolieti)	Manovali	Donne (1* calegoria)	Specializzati (capi turno, formatori)	Qualificati (formatori, appiustatori)	Comuni (imboccatori, sbatatori)	Monovall	Donna (I* categoria)	Specializzati (attrezziali, tornitori)	Qualificati (fabbri, aggiustatori)	Comuni (aiutanti)	Manovali	Donno (1º categoria)	Numero d'ordino
1234667890101121311161017789022222222222222222222222222222222222	Assis Assis	1.126 1.126	1.089 1.1419 1.1619 1.1	1.130 1.100	978 101	1970 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1.009 1.1010 1.121 1.102 1.102 1.030 1.030 1.110 1.115 1.114 1.027 1.115 1.114 1.027 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.124 1.047 1.042 1.047 1.042 1.042 1.042 1.042 1.042 1.043	1.052 1.054 1.055 1.065 1.065 1.065 1.065 1.067 1.067 1.067 1.068 1.062	7784 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.130 1.171 1.130 1.171 1.131	1.141 1.070 1.019 1.019 1.103 1.214 1.133 1.214 1.103 1.1151 1.1031	1.074 1.123 1.101 1.101 1.101 1.101 1.102 1.103	1.019 1.079 1.079 1.078 1.078 1.078 1.078 1.078 1.1071 1.082 1.1071 1.082 1.1081 1.108	733	1.126 1.173	1.050 1.111 1.050 1.111 1.050 1.113 1.120 1.113 1.120 1.113 1.120 1.113 1.120 1.113 1.120 1.121	1.070 1.122 1.136 1.1136 1.1136 1.1136 1.1136 1.1136 1.1131 1.1037 1.1037 1.1038 1.1018 1.1017 1.1039 1.1018 1.1017 1.1039 1.1018 1.1017 1.1039 1.1018 1.1018 1.1019 1.101	1.001 974 1.015 979 1.015 900 903 1.097 9057 1.037 1.047 1.047 1.057 901 1.040 803 901 901 1.040 803 902 903 903 903 903 903 903 903 903 903 903	067 7733 6777 7785 6777 7785 677 7785 671 7785 7785 7785 7785 7785 7785 7785 77	123456789011234577778000123245587880012334587880442444444444055885858586668666666666777277787777898888848

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente,

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º settembre 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

1	<u> </u>					Indus	TRIE OH!	LAVOR	YNO MIN	BRALI :	NON MET	ALLIÇI					
d'ordino		Б	ornacl e eess	molini e cem),		Forne	ci da la	torizi	77]	ndustri	n della	oramio		d'ordine
Numero d'	PROVINCIE	Specializzati (capt forno, magnat, fornaciai)	Qualificati (sjornaciatori, fuochisti)	Comuni (essicatori)	Manovall (Jacchini)	Donno (1º categoria)	Specializati (capi maccina, allognatori, sfornatori)	Qualificati (fuochteti, collocatori)	Comuni (deriolieri)	Manovall (facchini)	Donne (1* extegoria, addette alle macchine)	Specializzati (capi gruppo, modellisti)	Qualificati (basculisti, carrellisti)	Comuni (terranti, segalori)	Manovall (facchini)	Donne (1º calegoria)	Numero d'
1 2 2 3 4 5 6 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Cosonza Caltaulesetta Calania Enna Meseina Palormo Siracusa Cagilari Nuoro	1.129 1.120 1.121 1.120 1.121 1.120 1.121 1.120	1.000 1.001 1.002 1.104 1.003 1.003 1.003 1.123 1.123 1.123 1.124 1.125 1.102 1.005 1.007	1.070 1.010 1.1010 1.1010 1.1010 1.1010 1.1020 1.10	1.016 1.026 1.107 1.108 1.108 1.109	673 653 653 653 653 653 653 653 653 653 65	1.116 1.127 1.130 1.131	1.030 1.072 1.072 1.072 1.072 1.073 1.073 1.074 1.070 1.117 1.070 1.071	7.001 1.004 1.108 1.108 1.108 1.108 1.108 1.108 1.108 1.108 1.109	1.000 1.005	Graph Grap	1.038 1.209 1.1293 1.12	1.030 1.121 1.122 1.132 1.133 1.133 1.133 1.123 1.133 1.123 1.134 1.135 1.035 1.031 1.031	1.011 1.145 1.191 1.192 1.193		030 763	1437456789811221122211228112311285113131313133133333340444444444905113311535538861036168538671787177

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º settembre 1947 (*)

(Paghe giornaliere in live)

_					(I agr	e gior	naliere	ъп ите	<i>)</i> .							
å	,	11	DUSTRII	EDILIZ	ie.		Indus	rite ou	мюнв			Industr	IE POLIC	RAFIOR	e .	00
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializati (muralori, carpentieri)	Qualificati (corpentieri, cementisti)	Comuni (aiutanti)	Manovali	Speelalizzati (artieri di 1º calegoria)	Qualificati (artieri di 8º calegoria)	Оошпо	Manovall	Donne (maestre)	Specializzati (composit, I* cal.)	Qualifloati (composit, 2° cat., impressori 2° cat.)	Comuni (aistanti)	Manovall (metitiogito)	Donne (1º categoria)	Numero d'ordino
1 2 3 4 6 6 6 7 8 9 9 9 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Alessandria Anota Anota Asti Conno Kovara Kovara Genova Genova Genova Imperia Genova G	1.150 1.161 1.101	1.114 1.151	1.005 1.102 1.1030 1.1031 1.1030 1.1031 1.1030 1.1031 1.1032 1.1032 1.1033 1.10	1.000 1.107 1.035 1.017 1.035 1.017 1.035 1.017 1.032 1.033	1.121 1.124 1.124 1.125 1.124 1.125	1.000 1.1344 1.1353 1.1012 1.1353 1.1137 1.1353 1.1137 1.1	1.070 1.1010 1.1	1.055 1.050	87 1010 378 677 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	1.211 1.211 1.250 1.101 1.250 1.102 1.250 1.120	1.145 1.137 1.107	1.008 1.103	1.078 1.093	8121 848 848 848 848 848 848 848 848 848 84	1.234667601111234160171810011222245672201123333333386904112344647484651234565666011234166867777777777777777777777777777777777

^(*) Ved. nota (*) alla pag. 44.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º settembre 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

	DEL OT	Indi UOIO E 1	DELLE	CALZAT	JUS		INDUE	TRIE TE	89TL1		PRODUZ	LIONE B PERGIA E	DISTRIBU	ZIONE	
PROVINCIE	Specializati (capt operal, tagliatori) Qualificati	(segnatori, franciatori)	Comuni (ribatitlori)	Manovall	Donne (1* categoria)	Specializzati (coloristi, scepitori)	Qualificati (confezionalori, piegalori)	Comuni (cartea telat, cilindratori)	Manovall	Donne (1' categoria)	Specializzati (capt squadra)	Qualificati (elettricisti)	Comuni (quardiant)	Manovali (pulifori)	1
Alessandria Aosta Aosta Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Austa Vercelli Importa La Speris Bavona Illian Bavona Illian Green Illian Green Illian Green Illian Fadova Rovigo Fadova Rovigo Fadova Rovigo Fadova Rovigo Fadova Rovigo Fureriso Venezia Venezia Venezia Forili Modenn Parma Ravenna Raven	1.002 1 1.002 1 1.002 1 1.003 1 1.00		1. 075 1. 0.02 1. 1. 0.02 1. 1. 0.03 1. 1. 1018 1. 1. 1018 1. 1. 1018 1. 1. 1018 1. 1. 1018 1. 1. 102 1. 1. 0.03 1. 1. 103 1. 10	1.010 1.010 1.010 1.010 1.010 1.021 1.023 1.1134 1.152 1.102 1.103 1.107 1.076 1.077 1.076 1.078 1.108 1.090 0.030 1.011 1.008 0.030 1.011 1.008 0.030 1.011 1.008 0.030 1.011 1.008 0.030 1.012 0.030	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.200 1.183 1.1223 1.1723 1.1723 1.1723 1.1723 1.184 1.104 1.104 1.105 1	1.085 1.072 1.109 1.107 1.127	1.002 1.003 1.053 1.103 1.103 1.115 1.118 001 1.018 1.101 1.018 1.117 1.018 1.101 1.018 1.101 1.018 1.101 1.018 1.	1.012 1.073 1.083 1.183	7037 7475 7775 7775 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810	1.330 1.420 1.1420 1.1420 1.1421 1.14	1.286 1.281 1.282 1.282 1.283 1.282 1.284 1.283	1.221 1.303 1.003 1.003 1.003 1.003 1.227 1.301 1.227 1.301 1.233	1.180 1.201 1.201 1.201 1.202 1.308 1.202 1.308 1.203 1.180 1.203 1.180 1.203 1.180 1.203 1.180 1.203 1.180 1.203 1.181 1.103	

(*) Ved. nota (*) alla pag. 44.

TAV. 21 — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria. (*)

Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni

N. d'ord.	PROVINCIE	Gennale marze 1946	Aprile glugno 1946	Luglio settem. 1946	Ottobro novem. 1948	Dicem. 1846 gennalo 1947	Febbraio marzo 1947	Aprilo maggio 1947	Glugno luglio 1947 (a)	Agosto sottem. 1947	Ottobre novem. 1947	N. d'ord.
50 61 62 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	Alessandria Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Aosta Cunco Novara Vorbunia Torino Vorceili Biella Genora Imperia La Spezia Savona Bressia Dressia Dressia Mantova Milano Mantova Milano Favia Mantova Milano Favia Formona Foria Formona Foria Formona Genopolusaso Livona Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cassenia Sapolio Bari Benovento Cossenia Sapolio Benovento Cossenia Sapolio Benovento Cos	113 1102 1102 1107 1108 1109 1109 1109 1109 1109 1109 1109	137 1156 1156 1156 1156 1157 1157 1158 1159 1159 1159 1159 1159 1159 1159	142 143 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	173 1894 1174 11874 11874 11874 11874 11876 1187	240 220 220 220 220 220 220 220 220 220	936 9370 9370 9370 9370 9371 9372 9373 9	(b) 4334 4410 44	391 491 491 491 491 491 491 491 4	5014 503 503 503 503 503 503 503 503 503 503	820	1 2 3 4 5 6 7 7 8 6 9 1 111 113 113 113 113 113 113 113 113

(*) Deal rascolit a una della Contologazione Garrale dell'Industria Italiana, L'Importe è Inportate arrotondato all'un l'à.
(c) In contormità all'accordo interconiciderale del 30 margio 1947, a pattire dal Pinnostre giugno-luggio, le contisponze sono depuruè della garde
L. 101 trasfertte alla page baso. — (6) Per le aciente con muno di 105 dipendonti, l'indonnità di contingenza è di L. 502,00 — (c) Per le aciente con muno di 105 dipendonti, l'indonnità di contingenza è di L. 502,00 — (c) Contobre,
9 estembre è stata indirez corrisposta una quota di I. 132 giornaliero. — (d) Per la zona del Valdena è contingenza e di L. 607. — (d) Citobre,

Tav. 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 1º settembre 1947 (*)

		12 tight pro-stat			
	TRASPORTI URBANI	AUTOTRASPORTI DI PERSONE E MERCI		TRASPORTI URBANI	AUTOTRASPORTI DI PERSONE E MERCI
PROVINCIE	Specializzati collizadari, collizadari, qualificati conducenti, cletiricisti) Comuni (faltoriati (faltoriati (faltoriati (pulifori))	Specializzati Guitati sup. 80 g., modoristi Qualificati Qualificati (autisti fri. So., misconici (autocarristi, fatiorini) (autocarristi, fatiorini) (sitociori, custost)	PROVINCIE	Specializati (collandaria) Qaalidati Qaalidati (conducenii eleliriciati) Comuni (dalorini) Manovell (pulitori)	Spocializzail cutisti esp. 60 q., motoristi) Qualifonti Qualifonti Comuni Comuni Autorinti Alfanovnii Manovnii Cutisti esp.
Alesandria Acida Gunco Novara Torino Vercelli Imperia La Spezia Savona Hresela Grenota Mantova Milano Sondrio Varces Dolzano Tronio Tronio Padova Rovigo Troviso Uvanezia Verona Vicenza Bolopra Forli		1.91 1.050 1.070 1.050	Lucca Massa-Oarrara Plena Assol Plean Ancona Ancona Ancona Assol Plean Macerata Latina Riciti Riora Latina Riciti L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Pescara L'Aquila Rocerata L'Aquila Rocerata L'Aquila Rocerata L'Aquila Rocerata L'Aquila Rocerata L'Aquila Rocerata L'Aquila Rocerata L'Aquila Rocerata L'Aquila Rocerata Rocerata Catania Leggio di Calabria Catania Catania Leggio di Calabria Catania Rocerat	1.218 1.151 1.125 1.06 1.274 1.201 1.444 1.16 1.274 1.201 1.444 1.16 1.274 1.201 1.444 1.16 1.275 1.201 1.20	7 1.171 1.183 1.025 1.007 1.024 0.00 1.025 1.007 1.024 0.00 1.025 1.025 1.027 1.025

(*) Ved. note (*) in calce alla Tav. 21 a pag. 50 del fasoloolo del mese di luglio.

TAV. 23. — Retribuzione media mensile in lire del personale civile dello Stato (*)

TAV. 23. — Retr	ibuzione me	edia mensile in lire del	ersonale civile	dello Stato (*)
	Ret	BIBUZIONE MEDIA LORDA	RETRI	BUZIONE MEDIA NETTA (a)
	1946	1947	1946	1947
GRADI E QUALIFICHE	Aprilo- glugno Luglio- agosto Sottembro- dicembro-	Gennalo- Magrio Maggio Gingno Luglio- settombre	Aprile-glugno Lugilo- ngosto Sottembre-dicembro	Gennato- marzo Aprilo Maggio Gingno Luglio- settenbre Ottabre- novembre
•		A) PERSONALE OELII	ъ.	,
VII - Capo divisione. VIII - Capo sezione. VIIII - Consigliero. IX - Primo sezrotario X - Segretario X - Vice segretario. C IX - Archivista cano.	20.467 20.707 20.63 18.133 18.433 25.60 18.502 18.802 20.04 15.508 15.803 21.20 14.647 14.047 10.74 14.081 14.381 19.77 13.200 13.500 17.43 12.312 12.612 15.82	$\begin{array}{c} (31.303)32,075[33.027]51.014[51.07357.7\\ 72.734520,07720.0951.62713671.52713.6591.5\\ 52.60220.381.20.410.35.091.37.833.41.\\ 52.60220.381.20.410.35.091.37.833.47.\\ 92.8379.59.26.11.31.609.33.705.37.\\ 93.37129.5922.111.20.027.33.1.69.33.709.37.\\ 93.37129.5923.111.20.027.33.1.69.33.709.37.\\ 921.337129.5923.111.20.027.33.1.69.34.\\ 920.44012.212.22.173.67.310.29.3918.92.\\ 921.10.005.20.767.20.810.24.652.2.8731.30.$	29317.555,17.620 25.035 831 15.618 15.833 21.765 105 14.340 14.005 10.570 105 13.442 13.707 18.075 106 13.442 13.707 18.075 1073 12.258 12.523 16.005 173 12.258 12.523 16.005 14.001 11.860 14.041 140 [10.814] 11.070 13.020	126, 478, 527, 0725, 29, 021, 43, 687, 50, 086, 55, 226, 23, 29, 52, 17, 26, 17, 51, 53, 56, 16, 08, 03, 13, 73, 21, 10, 10, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21
X - Prime erchivista	12.42 12.612 13.82 11.450 11.750 14.30 10.025 11.225 13.41 11.772 12.072 14.85 11.350 11.050 14.13 10.83311.133113.25	017.49910.17010.222122.436124.51527. 515.95317.62517.67720.27722.428125. 215.070 10.742 10.791 10.569 21.609 24. 310.520 13.103 18.250 20.072 23.101 20. 515.803 17.47617.627 20.061 22.232 25.	940 10.814 11.079 13.620 953 10.075 10.340 12.343 923 0.639 0.901 11.843 926 10.312 10.607 12.815 157 0.902 10.257 12.218	13. 783 15. 280 15. 332 17. 501 21. 317 24. 507 13. 783 15. 280 15. 332 17. 501 21. 317 24. 507 13. 283 14. 780 14. 832 10. 928 20. 602 23. 882 14. 265 15. 752 15. 804 18. 056 21. 020 25. 116 13. 683 15. 155 15. 207 17. 344 21. 145 24. 333 13. 205 14. 702 14. 754 16. 801 20. 620 23. 810
A 5 [Inserviente			-	12.756 14.253 14.305 16.453 20.181 23.371
Ty	22.807;23.197;32.08 20.473;20.863;23.09 119.032;10.322;25.47 17.843;18.236;23.63 16.997;17.337;22.17 16.421;16.81;121.22 15.630;16.020;10.82 11.632;15.072;18.25 10.421;16.81;121.22 15.670;10.020;10.82 11.632;15.072;18.25 11.032;15.072;18.25 11.032;15.072;18.25 11.032;15.072;18.25 11.032;15.072;18.25 11.032;15.072;18.25 11.032;13.055;15.69	9 27, 90 29, 02, 223 31, 31, 30, 31, 41, 42, 457 41, 45, 40, 41, 41, 42, 42, 42, 43, 41, 41, 42, 43, 44, 44, 44, 44, 44, 44, 44, 44, 44	28°10 - 6.00 19 . 98°527 . 200 382°17 - 703 18 . 108 22 . 30°2 1830 10 . 42°5 18 . 770 21 . 73°0 1830 10 . 42°5 18 . 770 21 . 73°0 1831 14 14 . 34°1 14 . 68°5 18 . 22°2 114 14 . 34°1 14 . 68°1 18 . 22°2 1971 13 . 689 14 . 03°1 17 . 10°7 1871 12 . 89°1 13 . 24°1 15 . 78°1 114 14 . 31°3 14 . 68°5 18 . 22°2 1971 13 . 68°1 14 . 03°1 17 . 10°7 1971 12 . 89°1 3 . 24°1 17 . 10°7 1971 12 . 89°1 3 . 24°1 17 . 10°7 1971 12 . 89°1 3 . 24°1 15 . 78°5 1971 12 . 80°1 3 . 24°1 15 . 78°5 1981 12 . 10°1 2 . 60°5 14 . 60°5 1991 11 . 72°1 2 . 00°1 14 . 60°5 1991 11 . 72°1 2 . 00°1 14 . 60°5 1991 11 . 72°1 2 . 00°1 14 . 60°5	120, 075 Al. 158 J31, 356 J47, 000 J51, 800 J61, 120 J22, 805 J27, 883 J25, 200 J33, 800 J45, 179 J51, 807 J52, 810 J52,
Usedere cape Usedere (*) Ved. nota (*) in calce alla 1	13.690 14.030 16.50 13.173 13.563 15.60 12.640 13.030 14.70 av. 22 a pag. 50	85 18.710 21.033 21.241 23.775 20.866 33. 37 17.819 20.133 20.341 23.201 20.240 32. 90 16.919 10.233 19.441 22.850 25.690 32. dol fascicolo del mese di Inglio	303 12.077 12.422 14.38 772 11.018 11.903 13.83 231 11.190 11.544 13.48	0 16.855 18.033 10.146 21.393 26.620 32.030 3 10.256 18.341 18.640 20.686 25.739 32.190 0 15.605 17.883 18.090 20.203 25.214 31.674 115.356 17.430 17.647 10.705 21.775 31.235

^(*) Ved. nota (*) la calco alla Tav. 22 e pag. 50 del fascicolo del mese di luglio.

a) Al netto delle ritenute erariali e delle opere di previdenza e assistenza. — b) E' considerato il caso di un conjugato con mogile

a due figli a carico residente a Homa.

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 24. - Corso medio ufficiale dei cambi in Italia (*)

(Lire italiane per unità di moneta estera)

					10	48	1947(a)
	Unità				CAM	BIO	CAMBIO
PARSI	monetaria	. 1039	1943	1945	ufficiale	con maggiora- zione del 125%	Oilobre
Argentina Australia Deigio Drania Desinio Drania Dr	Peso Lat. austr. Franco belga Ortuzeiro Universita de Common dan. Let. egiziana Franco Exterita de Compostr. Let. necezi. Fiorino Seudo Frecto Corona sved. Fr. evizzero L. turca Let. undar. Let. Let. austra de Corona sved. Let. succesi. Let. succesi. Let. succesi. Let. such L	4,494 9,242 1,0353 12,404 3,911 00,964 0,4830 05,497 4,008 10,254 10,277 4,017 1,502 10,227 4,617 4,617 4,515 1,513	4, 46 60, 23 8, 0419 9, 0429 15, 07 3, 9693 75, 28 9, 38 75, 28 6, 73 6, 73 60, 73 10, 60 10, 70 10, 70 10, 70 11, 52 11, 52 15, 23	28, 363 823, 70 2, 2215 6, 417 60, 900 415 — 1, 9003 400 — 30, 349 4, 357, 7415 4, 057 6, 13 100 — 23, 846 23, 846 23, 846 23, 846 23, 846 23, 846 23, 846 24, 847 24, 847 25, 848 26, 848 27, 848 27, 848 28,	25 — 322,70 2,2227 2,2227 2,2227 4,628 20,855 413,60 0,8307 402,97 30,21 20,1612 527,7123 4,057 10,13 65,50 23,31 65,83	54, 25 723, 075 6, 1301 11, 790 212, 013 44, 924 930, 900 1, 8930, 900 64, 232 67, 9725 243, 3827 722, 034 84, 3827 722, 04, 3827 722, 04, 3827 722, 04, 1825 67, 376 67, 376 52, 4477 147, 4425 902, 115	87,60 1.129,10 7,09 19,08 850 — 72,98 1.447,25 2,9390 1.411,38 105,70 70,57 1.129,10 131,77 141,20 31,00 97,23 81,50 124,43 81,50

^(*) Le medie annual det cambi riportate nelle presente tavola sono calcolate in base al cambi giornaliori ufficiali, oppure di compensatione e mancanza di questi, in base al cambi fiddestiri, pubblicati dalla Directione Generale del Tessor nella Gazziala Ufficiale. — Mancanzo datti del 1944 erchò la questione del cambio ufficiale, soppera nel settembre 1945, del cambi probabilità del propositione del cambio ufficiale nel cambio ufficiale nel cambio del 1944 erchò del

TAV. 25. - Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio ufficiale	Saggio di		Saggi dei	RIPORTI SU DI PRI	i titoli in M'ordine	DUSTRIALI	SAGGI D	EI IMPORTI	BUI TITOLI I	DI STATO
PERIODI	bantion: qi		ano	Praticati in banca		Praticati	in borsa	Rendite	8,50 %	Rendi	ta 5 %
	sconto	Carta commerc.	Carta finanziaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1038 (media monsile). 1943	4,50 4,60 (a) 4,35 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,0	5,50-6,00 5,83-6,38 6,00-6,50 6,17-6,50 6,00-0,60 6,00-0,60 6,00-6,50 6,00-7,00 6,00-7,00	7,00 - 7,50 7,00 - 7,50 7,00 - 8,00 7,00 - 8,00	4,88 - 6,78 5,21 - 5,65 6,60 - 6,04 5,73 - 6,60 6,10 - 6,69 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00 6,50 - 7,50 6,50 - 7,50 7,00 - 8,00		4,27-4,85 4,77-5,00 4,65-5,25 5,13-5,67 6,00-6,64 6,00-7,00 0,50-7,50 7,00-8,00 7,00-8,00 7,00-8,00 8,00-8,25	6,23-5,35 5,50 6,83-6,60 6,00-6,92 6,95-6,15 7,00 7,50 7,50 7,50 7,50 8,00	1,00 3,50 1,00	3,44-4,00 3,00-4,48 3,67-4,50 3,25-3,00 4,00	3,00 - 3,41 2,16 - 2,80 3,10 - 3,90 2,50 - 2,93 1,25 - 1,84 4,00 8,50 - 4,00 3,50 - 4,00 3,75 - 4,00 4,00 - 4,50	3,79-4,35 3,44-4,00 3,96-4,48 3,67-4,50 3,13-3,56 4,00 4,00 4,00 4,00 5,00 4,00-5,00

⁽c) Dall'II settembre 1944 Il seggio ufficiale di scente dal 4,50 % è passate al 4 %.

TAV. 26. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e garantiti dallo Stato quotati nelle Borse valori

	9			1038			1945	,		1948		Se	ttembre 1	947
TITOLI	Borea dl quotazione	alore minajo		ezzi Lusura	Media prezzi di	di chi	agara. Ezzi	Media prezzi		ezzi lugura	Media prezzi di	di ob	ezzi Liueura	Prezzo di
	a B	Pog	Mini- mo	mo lessi	penso	Mini-	Massi- mo	com-	Mini- mo	Massi- mo	com-	Mini- mo	Massi- mo	nenso com-
Rendita 3,50%, 1006 Rendita 5 %, netto Rendita 5 %, netto Prestic Redimbilo 3,50%, 1934 Prestic Redimbilo 6 %, 193 Prestic Redimb	biliano	100 100 100 100 500 500 600 600 600 600 600 600 600 6	72,00 10,05 68,30 92,67 — — — 400,00 455,60	75,55 95,85 72,95 95,40 ————————————————————————————————————	78, 63 93, 62 69, 65 03, 68 ————————————————————————————————————	05,75 04,85 68,60 80,90 97,10 08,85 97,10 05,45 90,45 80,75 400 — 473 — 618 —	140,25 116 — 100 — 115 — 100,60 100,10 100,25 114,50 113,60 113,60 114,40 545 — 554 — 1205 —	118,50 99,14 04,27 100,43 	81 — 89,50 75,50 80 — 06 — 95,76 04,75 95 — 93 — 93,90 90,25 441 — 445 — 601 —	103,50 101,65 02,4 100,40 101,50 101,20 101,50 101,50 101,50 04,40 97,40 97,40 496 — 672 — 635 —	470 — 530 —	74, — 79, 90 85, 50 81, — 71, 75 98, 80 93, 10 92, 80 91, 20 403, — 91, 20 403, — 850 — 870 —	434 —	74 — 80 — 00 — 81 — 75 — 03 — 93 — 93 — 94 — 402 — 474 — 660 —

TAV. 27. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (*)

		Parità risp	ELLO VIT, OUO	Parità risperto	AL DOLLARO U.S.A.
PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monotario	Unità monetarie per oncia-troy di ero fino (1 oncia troy-g, 31,1035)	Unità monetarie per dellaro U.S.A.	Centesimi di dollaro U.S.A. per unità monetaria
Belgio . Doll'i c. Doll'i	franco boli riano dollaro corona peso peso peso corona sucre corona sucre peso franco quetzal lempira dinar corona franco cordoba corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso corona guidea buso dollara sterlina colono lira sterlina	2,02765 2,11868 83,6971 1,77734 2,66683 50,7816 18,6971 18,6173 367,288 6,527,736 44,4353 0,74611 44,4353 0,74611 44,4353 12,25547 336,134 17,6007 33,4987 38,914 17,7734 17,6007 33,4987 359,134 17,6007 35,134 18,6054 17,7734 17,6007 35,134 18,6054 18,6054 19,6054 19,7354 19,6054 10,7354 11,6007 11,7734 11,6007 11,7734 11,6007 13,4987 13,605 13,7710 135,154 13,5689 135,154	1.555, 88 1.470, 60 1.750, 60 1.750, 60 1.685, 60 1.2405 1.65, 60 1.750, 60	43,8276 42,00 60,00 81,00 1,74000 5,615 4,79001 0,241055 13,50 110,107 2,04137 2,48385 43,8275 4,600 4,602 2,6622 1,000 6,246139 6,248139 6,248139 6,248139	2,28107 2,88095 10,000 3,22581 67,1433 11,8004 10,000

^(*) Le parità monetarie riportate nella presente tavola cono quelle commincate dal singuil Pacel al «Fondo Monetarie International Monetary Fund come parità infessat del risportive monote in contornati di quanto richetato dal «Fund Agreement» al Pacel aderesti al Fondo stesso. Per le colonie ed i possodimenti alcuni l'acel hanno fissate unità monetario diverse da quella del territorio metropolitano.

La parità risporto al dollare è stabilita con riferimento at pesso da ititolo dei dollaro V.a. al 1º luglio 1944.

TAV. 28. - Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

				М	EDIA DELLE	QUOTAZION	I GIORNALI	ene		
PARSI	Unità monetaria	(Cents d	New York ii dollaro p monetaria)	er unità	a Londra (Unità monetarie per 1 lira aterlina)			a Zurigo (Franchi svizzeri per unità monetaria)		
		1939	1946	1947 Agosto	1939	1946	1947 Agosto	1939	1948	1947 Agosto
Argentina Beigio Drasilo Canadà Danimarea Francia Francia Morregia Olanda Portogalo Spagna Spagna Syagna Svolia Svolia Svolia Svolia	peso franco cruzciro dollaro oorona franco sterlina corona fiorino escudo peseta dollaro corona franco	23,09 3,370 6,125 1 20,35 2,510 443,5 23,23 53,34 4,038 10,630 —23,99 22,53	24,52 2,283 8,276 95,20 20,88 0,841 403,3 20,18 37,81 4,050 9,132 25,86 23,36	1 2,282 5,441 100 — 20,86 0,840 402,7 20,16 37,75 4,020 9,132 — 27,63 23,36	1 132 — 61,96 4,01 21,68 178,66 — 19,14 8,35 109,9 1 4,40 18,64 19,76	170,63 79,01 4,24 19,34 480 — 20 — 10,09 100 1 4,03 16,77 17,35	178, 60 73, 59 4, 03 19, 34 80 10, 69 100 1, 03 14, 40 17, 85	1,0257 9,1495 7 0,029 0,1112 19,607 1,0302 2,8606 1 1,433 1,0849	1,0516 0,09415 0,2127 8,095 9,03605 17,350 0,8639 1,62 0,1745 0,3975 4,28 1,1039	1,0350 0,03845 0,2125 3,943 9 0,03505 17,340 0,8039 1,62 0,1735 0,3973 4,28 1,1960

TAV. 29. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi

PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetario per 100 liro	PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarle per 100 lire
Belgio	leva.	10- 8-1947 20- 8-1947 25- 7-1947	(a) 230 — 26 — 83 —	Jugoslavia Svozia. Svizzera.	dinaro corona franco	1-8-1947 24-8-1947 1-9-1947	(a) 30 — 4,85

⁽⁴⁾ Corso di clearing.

TAV. 30. — Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borse valori

	₽å			1945			1946		Be	itembre 194	7.
тітоьї	Borsa quotazio	Valore nomi-	Prezzi di	ohiusura	Media	Prezzi di	chiusura	Media prezzi	Prezzi di	chlusura	Prezzo
	ă g	nale	Minimo	omlesaM	prezzi di com- penso	Minimo	omlessM	di com- penso	Minimo	Massimo	penso
Strade Ferrate Meridionali	Milano	500 —	2.900	7.300 —	4.423 —	2,090 —	8.450	4.114	4.170	5.600	4.200
La Centrale	. I	(a)500 _	2.650 —	7. 0 -	4.241 —	1,900	7.700	3.871	9.000	11.100	9.400
Italiana Pirelli (Anonima)		500 —	4.100 —	9.850 —	5.955 —	8.930 -	12,600	1,458	4.020	6.025	4.200
Assignationi Generali		(b) 200 —	7.350 —	16,200 —	10.595 -	2.540 4,380	4.400 20,100	9,029	15.000	19.750	16.700
Montecatini		100 —	638	1.180 —	729 -	880	996	578	631	735	640
Ilva		200	225, —	515 —	350 —	339 145	662 503	268	305	403	340
		200 —	510 —	1,300	771 —	302 _	870	595	495	600	500
	[500 —	— 0EA	1.340 —	770 —	870 —	030	. 538	1.295	1.600	1,350
Finsider - A	;	200 —	230 —	650 —	930 —	152 —	680	259	650	850	700
Ansaldo		200 —	Ħ			l .		- 1			
Nebiolo	Torino		725 —	2.150 —	1.013 —	900 — 830 — 1.680 —	1.160 1.350	035	600 1,900	743 2.365	600
Flat	Milano	200 —	1.760 —	4.100 —	2.495 —	ll .	8,780	3.208		l	2.000
Breda	•	(c) 200 —	530 —	1.025 —	707 —	310 —	1.300	548	745	090	780
Isotta Fraschini	•	100 —	130 —	301 —	210 —	108 ~ 131 —	215 319	156	268	333	300
Reggiane	,	100	173	284 —	220 —	145 —	392	207	835	120	910
Marelli	•	100 —	100 —	950 —	578 —	280 —	1.050	502	1,700	2.220	1.700
S. I. P. (Idraelettrion Piemontese)	•	(d) 250 —	1.020 —	3.000 —	1.675 —	800 — 725 —	1,440 2,100	1.108	1.800	1.015	1.400
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)	•	(e) 100 —	630 —	1.520 —	873	393 —	1.230	691	1.230	1.510	1.240
S. E. S. O. (Elettrica Sicilia)	,	(f) 100 —	348 —	1.400 —	777 —	202 —	740	888	970	1.280	980
C. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)	٠.	(g) 200 —	1.270 —	2.900 —	1.744 —	658 —	2.250	1.288	1.920	2.710	2.000
Edison	٠,	(ħ) 200 —	1.505 —	3.130 —	2.040 —	804 —	4.000	1.980	. 3.610	4.475	3,600
U. N. E. S. (Unione Esercizi Elettrici).	١.	125	430 —	1.120 —	671 —	255 —	700	436	400	600	400
Orobia	١,	(f) 100	820 —	1.700 —	1.106 -	640 —	1.785	908	1.540	1.850	1.500
Meridionale Elettricità		250 —	1.020 —	4.050 —	2.030	615 _	2,245	1.161	650	795	690
Manifatture Cotoniere Meridionali		150 —	1.900	5.100 —	9.080 -	1.330 -	7,250	2.925	6.200	7.970	6.200
Cucirini Cantoni		(1) 175 —	3.410 —	7.500 —	5.141 —	3.370 —	21,000	7.808	10.000	12.500	10.500
Lanificio Rossi	١.,	1000 —	8.000 —	16.400 -	11.805 —	7,300 _	35.500	13.460	40.000	50.000	43.000
Filatura Cascami Seta	١.	260 —	2.690 —	4,800	3.618 —	8.180 —	13.400	6,823	8.300	10.400	8.800
Fibre Tessili Artificiali (Châtilion)	١,	(m) 60 —	810 -	1.105	618 —	484	2.520	1.130	2.600	3.105	2.700
Snia-Viscosu	١,	300 —	1.780 —	4.100 —	2.477 —	1.626 -	9.050	4,082	18,990	20.400	17.000
Italcementi	;	100 —	1.795 —	4.000 —	2.612 —	1.645 -	4.690	2.708	4.820	5.810	5.000
Romana Fabbricazione Zucchero	,	50 -	533 —	1.400 -	758 —	2.525 — 398 —	1.600	1325	1.720	2.100	1.850
Venchi Unica	Torino	50 -	450 —	050 —	594 —	550 —	1.636	885	889	1.010	900
70-1-1-2-4	Milano	250 —	a.650 —	0,500 —	6.081 -	2.230 —	7.800	3.092	3.000	4.000	3.000
A. N. I. C. (Az. Naz. Idrogenaz. Comb.)		100 -	134 -	276 —	180	113 -	610	220	1.905	2.345	2.000
-	'		ll .	553	976 -	219 —	868	290	465	561	500
	٠ ا	50	280	1.580	1.011 —	275	409	1,133	1.550	2.000	1.700
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.).	,	50	1			715 — 800 — 970 —	998	1.942	3.500	4.550	3.850
Distillerie Italiane	٠,	(n) 90 —	1.200 —	3.120 —	1.850 —	4	7.250	3.017	4.400	5.100	4.600
Cartlere Burgo	١.	250 —	1.240 —	3.000 —	1.857 —	1.280 -	1		53	04	80 —
Italgas		10 —	63,50	130,50	91,45	40,50		71	590	700 8.600	56 — 600
Navigazione Generale		20,49	115 —	188	151 —	67		108		3.800	(r) 3.700
Italcable	Itoma	(o) 250 —	780 —	1.600 —	1.171 —	.840 —	2.620	1.692	11	1	
Beni Stabill	Migno	(p) 150 —	1.920 —	4.860 —	2.936 -	1.070 -	1	2.030	11		4.800
Iniziativa Edilizia		25	250 —	510 -	305 —	195 —	- 692	309		1	1.000
C. I. G. A. (Comp. It. Grand! Alborghi)	· ·	(g) 50 —	500 —	1.270	· 800 —	- 590 -	1.650	833	ш.	1	f-800
Silos Genova		200 —	900 —	1.610	1.132 —	1.240 -	2.600	1.689	4.000	4.650	4.000

⁽a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1.003. — (b) Dal 18 gluguo 1947 lire 1.000. — (c) Dal 16 aprile 1917 lire 300. — (d) Dal 19 glugao 1947 lire 250. — (f) Dal 4 marzo 1947 lire 590. — (g) Dal 18 aprile 1947 lire 300. — (h) Dal 19 aprile 1947 lire 300. — (h) Dal 19 aprile 1947 lire 300. — (h) Dal 19 aprile 1947 lire 300. — (h) Dal 19 aprile 1947 lire 300. — (h) Dal 19 aprile 1947 lire 200. — (g) Dal 3 alcombre 1948 lire 300. — (g) Dal 3 aprile 1947 lire 200. — (g) Dal 3 sattembre 1947 lire 500. — (g) Dal 3 sattembre 1947 lire 500. — (g) Dal 3 sattembre 1947 lire 500. — (g) Dal 3 sattembre 1947 lire 500. — (g) Dal 7 prezzi ladicati dependent lire capture to the first of the first

V. - Confronti internazionali

TAV. 31. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base · 1037 - 100)

					120400	1937 =	1001					
	MESI	Bulgaria (a)	OFCORTO- VACCUIA (b)	Dani- maroa (a)	Finlandia (a)	Francia (c)	Norvegia (d)	Paesi Bassi	POB- TOGALLO Lisbona (d)	REGNO UNITO (a)	Svezia (a)	SVIZZERA (6)
1942 1943 1944 1945 1946		195 247 359 672 852	150 152 169 170 297	179 180 182 170 176	199 228 250 359 562	201 234 285 376 618	170 172 174 174 166	145 148 151 167 232	162 209 235 228 223	147 160 153 156 161	160 171 170 170 163	188 196 200 198 193
1047:	Gonnalo Febbraio	714 721 722 720 713 715 722	810 808 910 304 904 304 910 911	168 169 188 190 102 193 198 193	591 595 622 623 635 645 655 699	874 889 860 847 640 904 682 993	169 169 169 171 172 176 176	247 248 248 248 247 247 249 251 251	220 242 248 243 246 239 236 234	167 169 169 172 174 175 178 178	170 171 172 173 174 174 174 174	196 197 198 199 190 200 210
-	ANNI MESI	TURCULA Istanbul (a)	Palestina	Indta (a)	Buenos Aires (G)	Canada (a)	CILE (a)	MESSICO Messico	Pent Lima (d)	Stati Uniti (a)	AUSTRALIA (a)	Nuova Zelanda (d)
1942 1943 1944 1945 1948		330 573 446 431 415	231 282 298 298 310	149 215 227 231 252	167 180 188 193 208	113 118 121 122 128	162 179 184 196 227	127 152 195 214 250	175 201 208 218 234	114 119 121 123 140	131 138 139 140 140	136 146 153 153 153
1947:	Gonnalo Febbralo Marzo Aprilo Migglo Glugno Luglio Agosto	421 427 424 421 414 407	309 312 311 306 304 305 310 329	268 273 276 276 274 275 280 280	215 217 217 219 220 221 222 224	195 140 142 145 149 151 153 165	201 269 272 276 281 290 299 305	264 260 258 257 257 255 252 252	263 270 279 292 306 312 325 331	164 167 173 171 170 171 174 178	141 142 143 140 147 148 148	154 154 155 156 156 156 158

n Agosto..... | 1 | 233 | 223 | 224 | 105 | 325 | 251 | 331 | 178 | 149 | 1 |
(*) Dati desunti dal Bulletin mensul de slatistique des Nations Unites dell'anno 1837 como baso di ricostruzione di vario serio di numeri indici sono stati sostituiti i precedenti dati caicolati con riterimento all'anno 1839.

(a) Media dei prezzi mensili. — (b) Prezzi al primo del meso. — (c) Baso: 1838 = 100. — (d) Prezzi a metà meso. — (e) Prozzi a fine meso.

TAV. 32. - Numeri indici del costo della vita (*) (Base: 1937 = 100)

·	A	= India	e del	costo d	ella vit	2; B =	Indice	del costo	dell'alir	nentazior	te				
ANNI	Ozdoslov Praga	——I :	Dantsia	noa (b)	FIN	ZANDIA	Norve	άгν (a)	Regno U	NITO (b)	Svezia (,	SVIZZERA (0)		
	<u> </u>	B	A	В		ı B		A B		<u> </u>	<u> </u>	В	Α	B	
1942		155 154 155 180 342	156 162 158 101 160 162 162 163 161 163		174 197 208 298 487	197 200 312 491	155 157 180 164	· 158 160 161 163 163	130 129 130 132 132 132	116 120 121 122 122	145 148 149 150 150	151 149 148 147 148	141 149 152 163 182	163 166 166 162	
1947; Gennalo Febbralo Marzo Aprile Maggio Glugno Luglio Agosto	343 345 346 328 327 327 316 312	335 338 338 308 309 309 317 300	165 166	167 — 160 — 171	486 500 544 686 590 588 617	541 631 676 704 720	166 166 167 167 167	162 163 163 164 164 164	132 152 132 132 132 (d) 101	121 121 122 121 116 116 (d) 101 (d) 99	157 160	150 154 164 154 156 165 165	155 165 165 158 158 159 159	166 186 188 170 172 171	
	To	BCHIA	T		- 1	Oi	LE	P	EBÜ			Ī			
ANNI MESI	Ista	nbul (e)	-	DANADA	(6)	San	iago	Lite	na (a)	STATE	Stati Uniti (a)			ALIA	
		B	1 7	<u> </u>	В	Δ.	В		j B	A .	j B			В	
1942	233 347 331 35 342	7 45 40 41 41	9	118 117 117 118 122	123 127 127 120 138	172 201 224 244 283	179 212 227 242 281	131 142 163 182 200	14 16 18	3 15 3 15 2 15	22 129 25 132		125 129 120 120 120 131	121 122 120 121 122	
1947: Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	34 34 84	42 4 42 0 41 6 41	7 8 8 8	125 128 127 129 132 133 134	141 142 144 147 150 153 155	344 342 358 365 375 376 883 392	362 356 357 850 368 368 382 385	216 221 227 234 236 246 253 272	22 22 24 24 25 26	0 16 5 16 1 16 0 15 1 16 2 16	19 172 182 186 52 176 52 178 53 181		133	123 127 128 127 128 128 130 130	

(*) Vod, nota (*) alla Tav. precodente.
(a) Prezzi a metà mese. — (b) Prezzi al primo del mese. — (c) Prezzi a di mese. — (d) Nuova serie (indice del prezzi al dettaglio, base 17 giugno 1917 – 100). — (c) Dasc: 1393 – 100. —

TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

	Unità								Tuella				1947			
MERCI E PIAZZE	di misura	1938	1941	1942	1943	1944	1945	1940	Luglio 1946	Gen- naio	Feb- braio	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio
a) Ceresli:																
Grano, tenero n. 2, rosso aulun- nale, Chicago	bushel	0,778	1,016		1,601	-		1,998	2,086	2,311	- 1	_	–	-	-	-
Grano, duro n. 2, Kansus City Grano, northern spring n. 1, Min-	٠ ا	0,777	0,993	1,189	1,440	1,604	1,664	1,805	3,008	2,108	2,258	2,762	2,656	2,700	2,392	2,217
neapolis	: I	0,865		-		-	1,691		2,218	2, 154	-	-	-	-	=	-
Granoturco, n. 2 giallo, Chicago . Granoturco, n. 3 giallo, Chicago .	:	0,654	0,719	0,848		1,149	1,178	1,525	2,151 2,168	1,353	1,403	1,723	1,773	1,786	2,088	2,158
Orzo, n. 2, Minneapolis		0,664	0,622	0,903	1,140	1,340	1,300	1,540	2,634	1,830	1,834	1,955	1,961	2,045		2,262
Avena, n. 2 bianca, Chicago	•	0,299	0,425	0,541	0,726		0,748	0,786	0,822	0,781	0,808	0,927	0,884	0,030	1 .	1 '
Segale, n. 2, Minneapolis	'	0,578	0,602	0,713	0,001	1,202	1,471	-	2,338	2,841	9,169	3,588	3,110	3,165	3,014	2,891
b) Altri prodotti alimen- tari:																
Olio di semi, New York	pound	0,079	0,104	0,139	0,140	0,142	0, 143		0,163	0,302	0,350	0,389	0,314	0,256		
Lardo, New York	, •	0,086	0,092	0,128			-	-	0,284	0,248	0,291	0,326				
Burro, di cremeria extra, Chicago	•	0,271	0,337	0,305				0,620	0,694	0,657	0,032	0,688	0,605	0,595	0,626	
Burro, di cremeria extra, New York Durro, di cremeria extra, S. Fran-	•	0,278	0,213	0,401	0,490	0,418	0,421	0,628	0,698	0,662	0,706	0,701	0,020	0,000	0,022	
cisco	•	0,283			0,447			ı	0,712	0,638	-	_	l	-	0,602	
Formaggio. di latte intero, Chicago	· •	0,138		0,232		1	1		0,380	0,410	0,389	0,394	0,367 0,425	0,317	0,328 0,414	
Uova, prima scella, Chicago Uova, prima scella, New York .	dozz.	0,213		0,331		0,858	0,372	0,361	0,340	0,388 0,390	0,378 0,414	0,418		0,436	•	
Pollame, Chicago	Dound	0,184	0,190			0,240	ı			0,242	0,266	0,290	0,292	0,275		
Caffe, Santos n. 4, New York		_	0,114				1 '			0,260	0,272	0,277	0,258	0,237	0,253	0,256
Caffè, verde, Columbian, Maniza- les, excelso, 25 saechi o più du 150 lbs.	١.	0.050	0,080			_	0,094	0,094	0,091	_	_	0,308	0,280	0,259	0,277	0,278
Zucchero, granulato, New York .	;	0,053				0,055				0,070	0,080					
c) Fibre tessili naturali e artificiali:										 -						
Cotone, middling 18/18 media 10 merculi	pound	l	0.136	0.184	0.10	0.10	0,210	0.30	0,331	0,316	0,332	0,950	0,362	0,950	0,37	0,375
Lana, indigena lavata da pettinare, Boston		l _	1,091		ı	1	1,100	l'	i		1	1,195	1,225	1,225	1,224	1,225
Raion, fibra 1º qualità, all'acctata.	1	_		ı	ı	1	i		1		1	١.			0,810	0,840
naturale 100 denier	•	_	0,709	0,730	0,730	0,730	0,730	0,739	0,780	0,800	0,810	0,840	0,640	0,840	, ,,,,,	0,840
d) Cuolo e pelli:																ļ
Pelli, di vitellone, indigene pisanti, Chicago	pound	0,119	0,145	0,155	0,158	0,155	0,155	0,184	0,236	0,238	0,231	0,228	0,220	0,22	0,23	0,262
Pelli, di pecora, New York	,	0,463							1 '		1 '	1 .	0,861	0.80	0,76	0,831
Polli, conciate di vitello Ohicago.	•	0,136			1.0		0,218	0,25	0,208	0,396	0,475	0,625	0,514	0,53	0,63	0,660
e) Materie prime e pro- dotti siderurgici:																
Forro grezzo, non Bessemer	loog ton									5,650	5,550					1 '
Ghisa, Bessemer Pillsburg		1	24,500	21,500	24,600	24,500	25,520	28,210	27,000						1	35,200 52,400
Accialo, in lastre, alla fabbrica .	'	35,442	84,000	84,000	34,000	34,000	35,102	37,730	36,000	47,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	04,400

^(*) Dati desunti del Boliottino Accreso ubolesolo priera and index numbers of individual commedities del U. S. Bepatiment of Labor, Hucau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di segunto i coefficienti di conversiono delle unità di misura sepra indicato in unità del setema decimale: i bushel - si 10.32290 - q 0.37219; i pounda - 1 lb. - kg 0.481; 1 long ton - 2.240 pounda - t 1.016; 1 short ton - 2.000 pounda b 0.001; 1.016; 1 signio - 1 B.79; 1 food - um 20.5.

Segue: TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

	Unità	1938		1942	1943	1844	1945	1946	Luglio 1948	1947							
MERCI E PIAZZE	di misura		1941							Gen- naio	Feb- braio	Marzo	Aprile	Magglo	Glugno	Luglio	
f) Metalli non ferrosi:																	
Stagno, in masselli, New York . Alluminio, New York Rame electrolitico, Connecticut	pound'		0,520 0,165	0,520 0,150	0,520 0,150		0,620 0,160			0,700 0,150	0,700 0,150		0,780 0,150			0,800 0,150	
Valley	;	0,102 0,050	0,120 0,070			0,120 0,096	0,120 0,098		0,144 0,094	0,108 0,109	0,200 0,110		0,215 0,110			0,215 0,110	
g) Carboni fossili:																	
Antracito			4,560	10,312 4,782 6,012		5,239	5,350	5,775	5,028		13,753 6,230 6,875	6,252		0,334	6,368	6,901	
h) Oli minerali:																,	
Petrollo, grezzo, pozzo di Kansas- Oklahoma	barrel	1,118 0,040		1,110 0,057	1		l	l			l .	1	'	1		_,	
Gasolio, di rafineria, North Texas Gasolio, di rafineria, Pennsyl- vania		0,051	′	0,057	0,050	1	l	'	1	1		1	'	l	1	`	
() Materiali da costruzione:																	
Calce, comune	sh, ton			7,557				8,080	8,150	<u>-</u>	8,710	8,710	e,735 —	6,744 —	9,744	0,029	
Mattoul, comuni da costruzione. Votro, Single B, New York Legname, di abete bianco n. 3, Chicago	50, sq. feel	2,639	2,940	13,200 2,047 49,902	2,040	2,040	2,950	3,56		4,232		1			1	10,668 4,633 —	
1) Prodotti chimici e ferti- lizzanti:																	
Acido solforico, 65°, commerciale. Alcole denaturato . Soda caustica, solida . Superfestato, 15% base, Balti-	gallon 100 lbs.	0,216 2,300	0,26 2,30	0,530	0,500 2,300	2,300	0,600 2,300	0,586 2,340	0,642 2,300	0,825 2,600	0,82 2,500	0,82	0,08	2 0,080 0 2,500	0 0,980	0,980	
mora. Solfato ammonico, nazionale, por ti dell'Atlantico.	.	1	1	0,50.	1	1		1			1	1				1	
m) Altri prodotti:										ļ							
Pasta di legno, non imbianchita Carta, da giornali in rotoli, bas New York	د ا	1	0 50.00	1		2 59.00	1	1	1	101,000	105,00	0 105,00 84,00	١,	90,00	0 116,00		
Tabacco, in foglia	. 100 lbs	21, 43	18,21		8 30,02	2 41,80	7 42,07	13,64	42,371	1	1	0 45,15	· -	45,14	3 45,09	l	

^(*) Ved. nota (*) a pagina 55.

APPENDICE I

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 OTTOBRE 1947

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine allabetico delle voci)

Farine. — Prezzo dello merci A.U.S.A. grano, farina e semolino (Comitato Interm. dei Prezzi Ciro. n. 30 del 25 ottobre 1947).

Generi alimentari. — Maggiorazioni su prezzi generi alimentari (Alto Comm. Alim. Circ. n. 698 del 6 ottobre 1947).

Grano. — Prezzo delle merci A.U.S.A. grano, farina e semolino (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. n. 36 del 25 ottobre

Grancturco. — Prezzo granoturco franco-molino (Alto Comm. Alim. Circ. n. 718 del 25 ottobre 1947).

Merci A.U.S.A. — Prezzo delle merci A.U.S.A. grano, farina e semolino (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. n. 36 del 25 ottobre 1947).

Merci U.N.R.R.A. — Prozzi delle merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi Giro. n. 33 del 18 ottobre 1947 Gazz. Uff. n. 248 del 28 ottobre 1947).

Pane. — Richiesta dati di lavorazione e prezzi al consumo del pano e della pasta al 1º ottobre 1947 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 694 del 1º ottobre 1947).

Pasta alimentare. — Prezzi finiti prodotti per la prima infanzia (Alto Comm. Alim. Circ. n. 723 del 31 ottobre 1947).

Pastina glutinata. — Prozzi finiti prodotti per la prima infanzia (Alto Comm. Alim. Circ. 723 del 31 ottobre 1947).

Prodotti dietetici. — Prozzi prodotti dietetici (Alto Comm. Alim. Circ. Tel. 722 del 31 ottobre 1947).

Riso. — Prezzi cessione da industrie riso produzione 1947 (Alto Comm. Alim. Circ. 706 del 15 ottobre 1947).

Risone. — Prezzi sottoprodotti risono produzione 1947 (Alto Comm. Alim. Circ. 719 del 30 attobre 1947).

Semolino. — Prezzo delle merci A.U.S.A. grano, farina e somolino (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. n. 36 del 25 ottobre 1947).

Varie.

- Prezzi cessione pacco A.V.I.S.S. (Alto Comm. Alim. Circ. Tel. 710 del 17 ottobre 1947).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Carte annonarie. — Rilascio carte M.I.P. ai militari inviati in licenza o fuori sede per servizio (Alto Comm. Alim. Circ. n. 696 del 6 ottobre 1947).

- Carte annonarie normali differenziate quadrimestre novembre 1947-febbraio 1948 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 699 dell'8 ottobre 1947).
- Distribuzione Carte Annonarie quadrimestre novembre 1947-fobbraio 1948 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 702 dell'11 ottobre 1947).
- Invio carte annonarie per prossimo quadrimestre novombre 1947-febbraio 1948 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 703 del 14 ottobre 1947).
- Indagino mensile sulle carte annonario in circolazione (Alto Comm. Alim. Circ. n. 705 del 14 ottobre 1947).

- Cereali. Contabilizzazione dei cereali (Alto Comm. Alim. Ciro. n. 700 dell'11 ottobre 1947).
- Norme per i trasporti di cereali e loro derivati (esclusi i trasferimenti interprovinciali del riso e dei suoi sottoprodotti) (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Ufi. n. 245 drl 24 ottobre 1947).

Cotechini. — Vendita salsiccie e cotechini (Alto Comm. Alim. Circ. n. 704 del 14 ottobre 1947).

Farine. — Compenso miscelazione sfarinati esente da imposta generale entrata (Alto Comm. Alim. Circ. Tel. 713 del 18 ottobre 1947).

Generi alimentari. — Distribuzioni straordinaria di generi alimentari ai lavoratori (Alto Comm. Alim. Circ. n. 710 del 19 ottobre 1947). Razionamenti. — Chilogrammi dieci di rottami generi da minestra a ciechi detentori cani guida (Alto Comm. Alim. Circ. n. 707 del 16 ottobre 1947).

- Concessione razioni supplementari in vigore per lavoratori pesanti a ciechi non ricoverati (Alto Comm. Alim. Circ. n. 708 del 16 ottobre 1947).
- Nuove razioni dei grassi e zucchero dal 1º novembre 1947 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 714 del 20 ottobre 1947).
- Distribuzioni straordinario di generi alimentari ai lavoratori (Alto Comm. Alim. Circ. n. 716 del 19 ottobre 1947).
- Prenotazioni generi razionati (Alto Comm. Alim. Circ. Tel. 720 del 30 ottobre 1947).
- Trattamento alimentare supplementare a favore dei donatori di sangue (Alto Comm. Alim. Circ. n. 721 del 31 ottobre 1947).
- Salciccie, Vendita salsiccie e cotechini (Alto Comm. Alim. Circ. n. 704 del 14 ottobre 1947).

Suini. — Norme relative a macellazione suini Ditto Industriali e Commerciali (Alto Comm. Alim. Circ. n. 695 del 3 ottobre 1947

Varia

- Norme per la seconda distribuzione dei pacchi A.V..I.S.S. (Alto Comm. Alim. Circ. n. 698 del 6 ottobre 1947).
- Distribuzione 2º pacco A.V.I.S.S. (Alto Comm. Alim. Circ. n. 712 del 18 ottobre 1947).
- Compenso miscelazione sfarinati esente da imposta generale entrata (Alto Comm. Alim. Circ. Tel. 713 del 18 ottobre 1947).
- Avviso di rettifica (D. L. del Capo Provv. dello Stato 16 settembre 1947 n. 896 Gazz. Uff. n. 244 del 23 ottobre 1947).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 OTTOBRE 1947

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Merci U.N.R.R.A. — Prozzi delle merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. P. 33 del 18 ottobre 1947 Gazz. Uff. n. 248 dal 28 ottobre 1947).

Prodotti siderurgici. — Prezzi dei prodotti siderurgici -Errata corrigo a Circolare 123 (Calciocianamido) (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 130 del 1º ottobre 1947 Supplemento Ordinario alla Gazz. UR. n. 248 del 28 ottobre 1947).

Sapone. — Prezzo del sapone da bucato (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 132 del 29 ottobre 1947).

— Tarific dell'energia elettrica in Sardogna (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 131 dell'11 ottobre 1947 Gazz. Uff. n. 236 del 14 ottobre 1947). Tariffe. — Tariffe delle merci depositate presso i Magazzini Generali di Porto Tolle (D. M., 24 settembre 1947 Gazz. Uff. n. 238 del 16 ottobre 1947).

Varie.

- Nuovo disposizioni sulla disciplina dei prezzi (Comitato Interm. dei prezzi Circ. P. 34 del 24 ottobre 1947).
- Attuazione disposizioni mediante azione Governativa per inizio riduzione prezzi all'ingresso ed al minuto (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. Tel. 35 del 24 ottobre 1947).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Olio di vasellina. — Assegnazioni olio di vasellina quale antiadesivo ai pastifici (Alto Comm. Alim. Girc. n. 711 del 18 ottobre 1947).

Prodotti industriali. — Proroga al 30 novembre 1947 del termina di cui all'art. 3 del Decreto Legislativo Luogotenenzialo 12 marzo 1946, n. 211, in materia di disciplina dello iniziative industriali, nonchè delle disposizioni in materia di disciplina dell'approvvigionamento dei prodotti industriali (Gazz. Ulf. n. 232 det 9 ottobre 1947).

Spiriti. — Modificazioni in materia d'imposta di fabbrica zione sugli spiriti (D. L. del Capo Provv. dello Stato 14 ottobre 1947 n. 1100 Gazz. Uff. n. 242 del 21 ottobre 1947).

Varie.

- Nuovo disposizioni sulla disciplina dei prezzi (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. P. 34 del 24 ottobre 1947).
- Attuezione disposizioni mediante azione Governatira per inizio riduzione prezzi all'ingrosso ed al minuto. (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. Tel. 35 del 24 ottobre 1947).

RECENTI PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA Annali di Statistica - Serie VIII - Vol. I volume in 8º di pagg. 346 Censimento Industriale e Commerciale 1937-1939 : 500 Vol III. - Industrie estratilve, metallurgiche e mescaniche volume di pagg. 114 Sommario Statistico delle Regioni d'Italia 400 volume in 16° di pagg. V + 248 Compendio Statistico Italiano - Anno 1946 350 serie II - vol. 1 - volume in 16° di pagg. XI+204. Compendio delle Statistiche Eletiorali Italiane dal 1848 ai 1934 300 Vol. 1: Elettori politici e Circoscrizioni Elettora!! volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. II: Froquenza alle ume - Candidali eti elatti - Partiti golitici - Elezioni amministrativa Comuneli e Prov. 400 volume in 8º di pagg. 174+210 Calcolo del numeri indici del costo della vita 750 fascicolo di pagg. 28 150 Reati denunciati negli anni dai 1940 al 1946 fascicolo di pagg. 22 150 Insegnamento medio non governativo per l'anno scolastico 1945-46 fascicolo di page, 16 TOO

PURBLICAZIONI PERIODICHE

Balfattino mansilo di statistica

Bollettino del prozzi Bollettino di statistica agraria o forestale

To bollettini sono in vendua presso la «Libreria dello Stato - Piazza G. Verdi N. 10 - Roma » alla quale delbono essere fatte le richieste per acquisto di fascicoli separati e per abbonamento. Statistica del commercio con l'estero

In vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica - Via C. Balbo, 10 - Roma, al quale devono essere fatte le richieste per acquisto di fascicoli soparati e per abbonamento. Il prezzo di abbonamento per l'anno 1947 è di T. 3.500.

PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA IN CORSO DI STAMPA O IN PREPARAZIONE

Annali di Statistica - Serie VIII:

Vol. II

Contiene indagini di statistica metodologica e demografica di B. Barberi, A. Costanzo, A. Del Chiaro, E. D'Elia, M. De Vergottini, E. Fazio, S. Somogvi.

Movimento della popolazione e cause di morte negli anni 1941-1942

imento della popolazione e cause di morte negli anni 1941-1942.

Con questo volume si riprende la pubblicazione della serie, interrotta per causa della guerra. Comprende tre parti: Parte I - Movimento naturale; Parte II - Cause di morte; Parte III - Movimento migratorio da e per Pestero. La materia, trattata col consucto sviluppo, riveste un particolare interesse in quanto consente di poter esaminare, con precisione di dati, l'entità delle ripercussioni della guerra nel campo demografico negli anni 1941-1942 in confronto agli anni precedenti. Inoltre, in una tabella speciale, sono riassunti, per gli opportuni confronti internazionali, i dati sul movimento naturale della popolazione in ventuno Paesi europei del catra europei, dal 1939 al 1942. Di particolare rilievo, per quanto concerne le cause di morte, è l'adozione per l'anno 1942 della nuova nomenclatura nosologica, approvata a Parigi nel 1938, con tabelle di confronto con la vecchia nomenclatura.

Censimento industriale e Commerciale 1937-1939 :

Vol. IV - Industria chimiche, della carta e poligrafiche Vol. VIII - Trasporti e Comunicazioni

Vol. IX - Commercio

Contengono i dati relativi alle materie prime impiegate e ai prodotti fabbricati delle industrie considerate.

Statistica delle Elezioni Generali Politiche per l'Assemblea Costituente e del risultati del Referendum Istituzionale Nel volume, che illustrie nel mode più ampio e de sauriente i risultati delle elezioni e del referendum sono, fra Paltro, contenuti i dati rolativi ai voti conseguiti da ogni lista, ai voti di preferenza di ciascun candidato, ai voti residuati, alle schede nulle e bianche, ai voti di lista nulli e contestati, alla frequenza degli elettori alle urne, ai Comuni classificati secondo la prevalenza dei voti conseguiti dalle liste. E' la pubblicazione più completa in materia elettorale che sia mai stata fatta in Italia.

Statistica dell'insegnamento elementare per l'anno scolastico 1946-1946

Suca dell'Insegnamento elementare per l'anno sconsisteo 140-1848.

Con questo volume si inizia la ripresa delle pubblic azioni di statistica intellettuale dopo l'interruzione causata dalla guerra: la materia trattata considera, con uno sviluppo completo e sistematico, le scuole del grado preparatorio o le scuole elementari. Una particolare caratteristica di questa indagine, condotta con nuovi crite di rilevazione, per la prima volta in Italia, basati sulle schede individuali relativo a ciascuna scuola anzichè su riepiloghi ell'ettuati alla periferia, è la distribuzione dei dati sul numero delle scuole, degli alunni, ecc. per ciassi di Comuni secondo la rispettiva popolazione. La pubblicazione è corredata di dati retrospettivi, che risalgono al 1861.

Annuario Statistico dell'Agricoltura Italiana 1939-1942

E' il secondo volume della pubblicazione che venne iniziata nel 1838 allo scopo di fornire agli studiosi ed a quanti si interessano dei problemi della nostra agricoltura un manuale di agevole consultazione nel quale fos-sero riuntiti tutti i principali dati statistici sull'economia agricola italiana. Nel primo volume vennero riportati i dati relativi al triennio 1936-1938. Il nuovo volume, che vedrà prossimamente la luce, comprende i dati defi-nitivi del quadriennio 1939-1942, così denso di eventi, e costituisce perciò un primo aggiornamento della prece-dente pubblicazione, di cui era vivamente sentita la necessità.

